



M-4058

(89)

Salvador Millé
varios de Navegacion de S. M.
en buque con la Polera Goleta Espanola N.º de
Decidida Capitan D.º José Millé

Salida de Barcelona al día 26 Agosto 1841.
Para el Puerto de la Habana oyendo escala en Malaga
Tripulacion diez en todo Cargamento Bino y otros frutos del Pais
Llevando abordo un Relente Cronometro de Perichon

Llegamos en Malaga día 6 de Sete 1841 Sin novedad
Salimos el 9 día 12 y 9

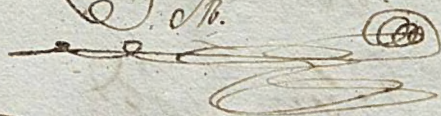
Sin novedad alguna deumgocando el Puerto
de S. Sebastian el día 20 de Sete 1841.
Para el Buen viaje

Salvador Millé

Llegamos a la Habana Sin novedad el día 1.º
de Sete 1841. Salimos el día 14 del mismo
Para el Puerto de. Anacle. y Llegamos en Malaga
Local. Llegamos el día 25 Diciembre 1841 y Salimos día 9 Enero 1842
Llegamos a Barcelona a 14 Enero 1842
Sin del viaje

Papua 85, N.º 1. on Dizeo Puerto Vago

J. N.



Diario que contiene el Segundo Viaje
principiando el Dia 21. Mayo 1842. fecha que salimos
del Puerto de Benabona para el de Havana con el
Buque

Desembocamos el Estrecho de Guibault con rumbo
el Dia 25 de Abril 1842. Para el Buque

Llegamos en la Habana Dia 19 Mayo 1842
Con Abocada. Salimos el Dia 29 Mayo 1842
Para Marsella cargamento 1126 Sacos Cafe

Del 20 Mayo al 21 de Mayo de 1844 al medio día. Veng. 9

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 20 g.º 30'. E. H. made						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	8	0	6 1/4 SE	00							
2	6	8										
3	6	8										
4	6	11										
5	6	11				69º 30	3	60.	11	20.6	11	56.6
6	6	11				2º 00	1	5.	5.	11	11.4	11
7	2	6				54º 10	3	17.4	11	80.4	11	14.1
8	2	5				40. 11	3	15.5	11	11.5	11	10.5
9	3	5				20º 30	3	13.0	11	12.3	11	4.6
10	5	11							5.	54.7	11	85.7
11	2	11								49.7	11	85.7
12	3	11										
1	3	5	0 1/4 SO	vario	4º	Latitud salida..... 23º 36' 1"						Longi. salida. 00º 21' 0"
2	4	2		del 29º		Diferencia de latitud de est.º » 49 » 0"						Dif.º de longi. 1º 46 » 0"
3	4	3				Latitud llegada de estancia. 19º 57 » 0"						Longi. llega.º 1º 19 » 0"
4	5	2				Latitud observada..... 25 » 8 » 0"						Longi. llega.º 1º 17 » 0"
5	3	5	OSO			Diferencia de latitud observ.º » 48 » 0"						adelanto de 2. al 0
6	3	5				Dif.º entre la est.º y observ.º » 8 » 0"						ta. entime
7	4	11				Suma de latitudes..... 71 » 04 »						
8	4	5				Medio paralelo..... 35 » 32 »						
9	4	11	SO	9º		Ap.º de M.º corregido..... » »						
10	3	11				Rumbo corregido..... » »						
11	3	11				Distancia corregida..... » »						
12	3	11				Diferencia de latit. en P. M.º » »						

ACAECIMIENTOS.

Comenzamos principio en este medio día con
 todo apacible luego vino viento amado y Galea mas largo
 del. O. cinto entre el mar y los horizontes Delagor; O. nocturno
 como lo dicho alas 12 h. Aramos de la Guelta del S.O.
 O. mureno cinto entre el mar horif Delagor; vino mar y apa-
 cible y llega en el medio día que como la Alta
 Mena Q en 55. 19 y punto la Lat. 35. 8

S. ch. J.

Salvador Millet

Del 21 de Mayo al 22 de Mayo, de Setiembre al medio día.

Ving. 50

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 10º	20g.º 30' Estimada
1	3	"	10º 0'	10º 0'	6º	R.º Corr.º	C.º Distancias. N. S. E. O.
2	3	5		Variable			
3	3	5					
4	3	3					
5	3	"					
6	3	"				29º 15'	3 26.8 " " 23.4 " " 13.2
7	2	"				25º 45'	4 2.4 2. " " " " 5. "
8	2	"				60º 30'	4 10. " 5. " " " " 8.8
9	2	"					
10	1	5					7. 23.4 " " 23.0
11	"	5	10º 0'				
12	"	5	Calma			Latitud salida.....33º 8' 1"	Long. salida. 1º 19' 0"
1	"	"				Diferencia de latitud de est.º " 16" 8'	Dif.º de longi. " 28" 0"
2	"	"				Latitud llegada de estancia..34º 22' 1"	Long. llega.º 1º 47' 0"
3	"	"				Latitud observada.....34º 49' 1"	61º 15' 0"
4	"	"				Diferencia de latitud observ.º 00" 19" 8'	
5	"	"				Dif.º entre la est.º y observ.º " 3" 8'	
6	"	"				Suma de latitudes.....69º 37" "	
7	"	6	9º			Medio paralelo.....34º 38" "	
8	1	8				Ap.º de M.º corregido....." "	
9	1	5	10º	OSO	5.14	Rumbo corregido....." "	
10	2	5				Distancia corregida....." "	
11	3	1				Diferencia de latit. en P. M.º " "	
12	3	"					

ACAECIMIENTOS.

Para el viento viniendo hacia el N.º E.º
 Largo del N.º 1º floga apasejo Todo Largo; Anochecio
 en el N.º y lo horizontal con el floga hacia el N.º E.º
 e 8 manero lo propio que ano.º y llega en el Medio Día
 que tome la lat.º media a 35º 15' S y punto de Lat.º
 que apuseo arriba.

J. P. J.
Chilif

Del 22 Mayo al 23 Juny de 1841 al medio dia. Virg. S. D.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al	R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	5	12.0	OSO	4.º	20 g.º 30' 0"							
2	4	5											
3	4	6											
4	4	7											
5	4	8	12.0										
6	4	6				58.º 30'	4	17.3	9.º	"	"	"	14.8
7	4	6				50.º 15'	4	32.7	21.2	"	"	"	25.2
8	4	6				44.º 30'	4	12.5	9.º	"	"	"	8.7
9	3	5				19.º 30'	3	9.º	"	"	8.6	"	3.2
10	3	5				30.º 45'	3	9.º	"	"	7.8	"	4.5
11	3	5							34.2	16.2	"	"	56.4
12	3	6											
1	3	5	28.0	Variable	4.º								
2	3	2											
3	3	1											
4	2	8											
5	3	1	10	OSO	6.º								
6	3	1											
7	3	1											
8	2	5	50.º 0'	"	"								
9	2	"	10.º 0'	"	"								
10	1	5											
11	1	4											
12	1	6											

ACAECIMIENTOS.

Terminando misa labor viento anotado galeno
 mas larga del N.º 1º aparejo Todo Largo cielo claro y by horiz.
 Velas por Guadarnos este medio dia; alby 1.º 10' 18" hora Verde
 estado. alle la Long.º por el 1.º 2.º 06' 0" y qual Sale con la Estima
 Anochecio con los yndicados Termina y afeccionamos el Guad.
 alby 9.º. Termina. una faja de fibra Mayor y Velacho por
 abto. Reforzando mas el viento anotado alby 1.º 1.º. Termina de
 la Buella del 3.º al amanecer. largamos Todo aparejo Largo
 y llega en el Medio dia que observe las Alturas Menor
 del. 2.º en. 24.º 24' y rumbo lo Lat.º de 35.º 16'

S. D. S.

Orillet

Del 23 Suver al 24 Vianey de 1841 al medio dia. 62 12

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO</i> 20 g.º 30' Estimada						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	2	5	SO	ONO	4.º S							
2	2	8										
3	0	5										
4	2	4										
5	4	5						20.º 30'	3	48.7	" "	17.2
6	5	4						9.º 15'	23	16.º	" "	2.6
7	15	"						10.º 15'	2	8.4	" "	" "
8	1	5						62.º 15'	3	40.º	" "	8.8
9	4	5										
10	4	6								74.1	2.º	28.6
11	4	"										28.6
12	4	"										
1	4	"	SO ½ S	ONO	4.º			Latitud salida.....	33.º 36'	Long. salida.	2.º 46' 0"	
2	4	"						Diferencia de latitud de est.º	1.º 14" 0"	Dif.º de longi.	» 32" 0"	
3	4	"						Latitud llegada de estancia.	34.º 02" 00"	Long. llega.º	3.º 28" 0"	
4	4	"						Latitud observada.....	34.º 09" 00"			
5	0	"	S ½ SO		4.º			Diferencia de latitud observ.º	1.º 07" 00"			
6	2	4						Dif.º entre la est.º y observ.º	» 7" 00"			
7	2	"						Suma de latitudes.....	67.º 25" 00"			
8	1	"						Medio paralelo.....	34.º 42" 00"			
9	2	"	0 ½ SO					Ap.º de M.º corregido.....	»	»		
10	2	5						Rumbo corregido.....	»	»		
11	2	6						Distancia corregida.....	»	»		
12	2	"						Diferencia de latit. en P. M.º	»	»		

ACAECIMIENTOS.

Continuamos Siguiendo en Buella del SO
 Con el viento andado floquido mas puado del NO y O, al
 4h.º 7' observo la Long.º por el Cronometro 3.º 14' 0" y qual en
 la Estima. observacio claro y horizontal con Velazquez cariz
 de Buen Tiempo mas poca del NO, Osmar.º lo propio que
 observacio aupeun de abed calmado el viento impoco alab
 8h.º Entramos de la Buella del NO. y al Medio dia como
 lo alt.º Menor con 55.º 08' S y Merid.º de Lat.º que
 ayunad la Dabla.

D. N. P.
 Minut

Del 24 de Mayo al 25 de Mayo de 1811 al medio día. Dirección N. 30° E.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al	R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	5	50	OSO	1.º N								
2	3	6											
3	3	6											
4	2	3											
5	6	"	50 1/2 S	0		61º 30.	4	39.9	17.2	"	"	"	35
6	4	"				9º 13.	3	12.	"	"	16.8	"	2.8
7	3	"				50º 13.	4	9.	5.8	"	"	"	7.
8	2	"				24º 30.	2	20.3	"	"	18.5	8.5	"
9	2	"				20º 30.	3	4.2	"	"	3.8	"	1.5
10	2	5	ND 1/2 N						25.0		37.1	8.5	26.3
11	3	"									12.1		32.8
12	3	5											
1	1	"	NU	OSO	1.º N	Latitud salida.....	4º 71				Longi. salida.	3º 28' 0	
2	4	5				Diferencia de latitud de est.º	" 14 " 5				Dif.º de longi.	" 46 " 0	
3	1	6				Latitud llegada de estancia..	33º 55 " 0				Longi. llega.º	4º 14 " 0	
4	1	8				Latitud observada.....	33º 54 " 0						
5	4	5				Diferencia de latitud observ.º	" 15 " 1						
6	4	5				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 1 " 5						
7	4	"	S	Y.º	2.º E	Suma de latitudes.....	68º 03 "						
8	4	"				Medio paralelo.....	34º 1 "						
9	4	3				Ap.º de M.º corregido.....	" "						
10	4	"				Rumbo corregido.....	" "						
11	1	"				Distancia corregida.....	" "						
12	4	2				Diferencia de latit. en P. M.º	" "						

ACAECIMIENTOS.

Almuerzo lo que de Lima estaba viendo
 como andaba quedamos este medio día alay 3º N. 30º E. por el
 la Buella del S. alay 16º 27' 36" alay 1º N. 30º E. por el
 Primos 3º 46' 22" y encuentro 1º N. 30º E. por el
 al. Chocoma. Estimo el viento este claro y la horizontal
 con algunos velagos. Almorzando la Buella andamos
 algunos velagos. Chocoma, Lima. este buel y velagos
 viento fresco andas. mas largo del O. alay 1º N. 30º E. por el
 Paso Chocoma. Sonamos de Primera. Jaja de Paso del 1º
 y Mayor y al medio día Lima lo. 16º 1º 0 en
 34º 59 I permito de Lat.º expresado en la Tablilla.

J. N. J. S. Cho

Del 25^o latado al 26^o Domingo de Mayo 1811 al medio dia.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat. ^o	Variacion.....al <i>NO</i> 21 g. ^s <i>R. B. mudo</i>							
						R. ^o Corr. ^o	C. ^o	Distancias.	N.	S.	E.	O.	
1	1	11	10	Arb	4:5								
2	1	11											
3	1	5											
4	1	5											
5	1	13				21 ^o 00'	3	33.5		31.			12.
6	1	11				36 ^o 15'	3	11.5		7.5			6.8
7	1	11				8 ^o 45'	2	11.5		11.4	1.8		
8	1	11											
9	3	5	10/40	NO	00								
10	3	11								50.9	1.8		18.3
11	2	11											
12	2	11											
1	2	11	10/50	Arb		Latitud salida.....	33 ^o 54'			Long. salida.	4 ^o 14'		
2	1	11				Diferencia de latitud de est. ^o	51"			Dif. ^o de longi.	20"		
3	1	11				Latitud llegada de estancia..	33 ^o 03'			Long. llega. ^o	4 ^o 34'		
4	1	11				Latitud observada.....	33 ^o 00'						
5	1	11				Diferencia de latitud observ. ^o	54"						
6	1	11				Dif. ^o entre la est. ^o y observ. ^o	3"						
7	1	11				Suma de latitudes.....	66 ^o 54'						
8	1	11				Medio paralelo.....	33 ^o 27'						
9	1	11				Ap. ^o de M. ^o corregido.....							
10	1	11				Rumbo corregido.....							
11	1	11				Distancia corregida.....							
12	1	11				Diferencia de latit. en P. M. ^o							

ACAECIMIENTOS.

Barra Ciminda muna estubo con el viento condado mar picado del viento y largo del Arb Espargo Podo Largo, Al Anochecer calmo un poco el viento lo duras Termino el dia, El manicio cala el viento horizontal y el viento calmo el 3^o de Junio en la noche que celebramos el V^o Domingo de Mayo El medio dia Tomo la Alt. Mema y en 10:30 Menuta la Lat^o de 33^o 00' Arb

*D. N. S.
C. N. S.*

Del 26 Domingo al 27 Lunes de Viento N. al medio dia. *Proa 15*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>Nº 21 g.º E. mado</i>						
1	1	5	00	NO	00	R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2	2	2										
3	2	2										
4	2	1										
5	1	6	050			25º	3	7.7	"	7.0	"	3.4
6	1	5				47.30	3	15.0	"	10.4	"	11.3
7	1	5				63.00	4	9	4.2	"	"	8.0
8	1	5										
9	2	"										
10	2	"							4.2	17.4	"	22.7
11	1	8										
12	1	2										
1	1	"				Latitud salida.....	10º 00' !			Longi. salida.	4º 34' 0	
2	1	"				Diferencia de latitud de est.º	" 13 " U			Dif.º de longi.	" 27 " 0	
3	1	"				Latitud llegada de estancia.	32º 47' "			Longi. llega.º	0º 11' " 0	
4	1	"				Latitud observada.....	32º 47' "					
5	1	"				Diferencia de latitud observ.º	0º 13 " U					
6	1	"				Dif.º entre la est.º y observ.º	0º 00 " "					
7	1	5				Suma de latitudes.....	65º 47' "					
8	1	5				Medio paralelo.....	32º 53' "					
9	1	5				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	1	5				Rumbo corregido.....	" "					
11	1	5				Distancia corregida.....	" "					
12	1	5				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

*Simos principio con todo aperejo luego
este viento cuido. Luego mud luego del N y NO al N y E. Luego
este to luego por el Suroeste 47.30 g. y en cuenta 18 al E
de otros 18 minutos. Despues esto el N y E luego luego
durante parte de la noche to Suroeste con calma. Al medio dia
fome to al N y E. 20.º. Resueto to la S de 32.º.*

Q. M.º
V. M.º

Del 17 Lunes al 28 Martes de Setiembre 1841 al medio día. Long^o 16

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat. ^o	Variacion.....al NO 20 g. ^s 00 Estimado							
						R. ^o Corr. ^o	G. ^o	Distancias.	N.	S.	E.	O.	
1	1	3	SSO	0	3 ^o 1								
2	1	8											
3	1	3											
4	1	3											
5	1	5											
6	2	"											
7	2	"	NO	OSO	4 ^o 1								
8	3	"											
9	3	"											
10	1	2	NO 10 ^o 0		5 ^o 0								
11	1	8											
12	2	2											
1	4	3											
2	4	"											
3	3	5											
4	3	"											
5	4												
6	4												
7	"												
8	4												
9	4												
10	4												
11	4												
12	4												

ACAECIMIENTOS.

Con todo aparato Largo Empezando marea
babor Viento flego mas Largo del NO cuto claro y Seipyado
Quedamos en Orinquadana alas 44^h 32' 00" alla la Long^o
del Crono. No Resulto 5^o 28' 0 y qual en la Estimado por Cio
Anochuio cuto claro y horizontal con Selages mas largo del
NO aparato todo Largo, Amanecio viento flego dicho
cuto entoldado horizontal con Selages Vebloray apa una
faja de visor al velacho y mayor pime la mar pueada del
oro. y al Medio Dia tome la Alt^o Mene 1^o 52.41
Resulto la Lat.^o que aparece la Cabbilla

J. A. G.
Chile

Del 28 de Agosto al 29 de Agosto de 1881 al medio día. *Ping S*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NU</i> <i>19 g.s 45. 812</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	1	4	<i>SS</i>	<i>OSO</i>	<i>5º E</i>							
2	1	"										
3	1	5										
4	1	5										
5	1	2	<i>SSO</i>		<i>2º</i>							
6	4	3										
7	3	3										
8	3	3										
9	3	"	<i>SSO</i>	"	"							
10	3	"										
11	3	"										
12	2	"										
1	2	5	"	"								
2	2	5										
3	2	2										
4	2	"										
5	1	5	<i>SSO</i>	<i>O</i>	<i>4º</i>							
6	1	5										
7	1	"										
8	1	"										
9	2	"	<i>SSSE</i>	<i>OSO</i>	<i>2º E</i>							
10	2	5										
11	2	6										
12	3	"										

Latitud salida.....	<i>23º 3'</i>	Longi. salida.	<i>6º 20' 0"</i>
Diferencia de latitud de est.º	<i>1º 4' 5"</i>	Dif.º de longi.	<i>2º 2' 0"</i>
Latitud llegada de estancia..	<i>31º 39' 0"</i>	Longi. llega.º	<i>5º 58' 0"</i>
Latitud observada.....	<i>31º 49' 0"</i>		
Diferencia de latitud observ.º	<i>1º 10' 0"</i>		
Dif.º entre la est.º y observ.º	<i>1º 10' 0"</i>		
Suma de latitudes.....	<i>64º 42' 0"</i>		
Medio paralelo.....	<i>32º 21' 0"</i>		
Ap.º de M.º corregido.....	"	"	
Rumbo corregido.....	"	"	
Distancia corregida.....	"	"	
Diferencia de latit. en P. M.º	"	"	

ACAECIMIENTOS.

El principiar este medio día viamos de la punta del S. viento anclado fuerte mar del O. y se apareja-
 ron las velas de trinquete y mayor. como entablado houb. se ob-
 serva, el viento con la gub. de trinquete y se abastecieron
 la mar. Durante la noche con descarga de las velas de
 trinquete y mayor. como el viento que vino y se actuó el día
 al medio día vino la m. de O. 35º 31' S y se actuó
 la vel. de trinquete y mayor.

Los nos Geni


Stut

Del 29.º de Mayo al 30.º de Mayo de 1881 al medio día. Vmg.º 18

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO</i> 19 g.º 45' E.º						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	2	"	20.0	OSO.	4.5							
2	2	5										
3	2	5										
4	2	5				35. 45'	4	17. "	7.6	"	"	14. "
5	4	5				10. "	3	6. 7	"	6.5	"	1.2
6	1	5	SW. S	OSO	0	23. 45.	2	1. 3	"	1.2	6. 7	"
7	2	"				1. 15.	2	26. 2	"	26. 2	"	5
8	1	6										
9	1	"										
10	"	6							7.6	30.9	1.2	15.2
11	"	"							24.3			14.0
12	"	"										
1	1	5	21	vari		Latitud salida.....	31º 49' 1"		Long. salida.	5º 58' 0"		
2	0	"	20			Diferencia de latitud de est.º	" 24 " S		Dif.º de longi.	" 16 " 0		
3	1	6	20			Latitud llegada de estancia..	31 " 25 "		Long. llega.º	6 " 14 " 0		
4	0	"	20			Latitud observada.....	31 " 26 "		6.º 14.º	6.º 29.º 0		
5	0	2				Diferencia de latitud observ.º	" 20 " S					
6	0	5				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 8 " S					
7	3	"				Suma de latitudes.....	63 " 15 "					
8	2	"				Medio paralelo.....	31 " 37 "					
9	2	5				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	2	5				Rumbo corregido.....	" "					
11	2	5				Distancia corregida.....	" "					
12	2	5				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Seguimos virando en buelta del NO con el viento amolado mas largo del NO alas 5 1/2 h.º viramos de la buelta del S.º construío este claro y horizontes con Selages Viento calmado ala 1 h.º viramos en buelta del NO y alas 2 1/2 h.º de la del S.º, Arriba lo mismo que ano.º y llegu. al medio dia que tomé la altura Mena Q 55.º 30' S y Meridto 10 Lat.º que expresé arriba

Dis muy Guai


Del 10 Juves al Viernes de Sete 1841 al medio dia. Viny. 19

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 11 g.º 45' Minuto						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	0	"	138.0	Varo	3.º 0'							
2	0	7										
3	0	"										
4	0	"										
5	3	6	50.0	abund.	3.º							
6	3	6				15. 15.						
7	3	8				33. 30.	3	12. 7	" "	12. "	" "	3. 4
8	3	3				47. 45.	3	14. 5	" "	12. 2	" "	8. "
9	3	"	050	ab.	00		3	44. 5	" "	30. "	" "	32. 8
10	2	3							" "	54. 2	" "	44. 2
11	3	"										
12	3	4										
1	3	6				Latitud salida..... 31º 26' 1"						Longi. salida. 6º 14' 0"
2	3	3				Diferencia de latitud de est.º " 54 " 1						Dif.º de longi. " 51 "
3	2	5				Latitud llegada de estancia.. 30º 32 " 2						Longi. llega.º 7º 05' 0"
4	2	5				Latitud observada..... 30º 20 " 2						610 " 7º 20' 0"
5	2	"				Diferencia de latitud observ.º 1º 06 " 8						
6	2	"				Dif.º entre la est.º y observ.º " 12 " 8						
7	2	6				Suma de latitudes..... 61º 46 "						
8	2	5				Medio paralelo..... 30º 53 "						
9	2	6				Ap.º de M.º corregido..... " "						
10	2	3				Rumbo corregido..... " "						
11	3	"				Distancia corregida..... " "						
12	3	5				Diferencia de latit. en P. M.º " "						

ACAECIMIENTOS.

Luchamos este medio dia con todo apº
 Largo Rumbo viento aninado floga mar larga del N.º círculo clar
 y la horizontes Selagoro alas 15' 41" observo la Longº por el
 Capte 6.º 34' 0, Anotacion cielo claro y despejado durante la
 noche an denegaro algunos chubascos de poca agua y calma
 A maneº lo mismo que anoº alas 8h. Recalo un poco el
 viento y al Medio dia Tomi la Altº Merid 36.º 13' S y
 Resulto la Latº de 30.º 20' N.

Dios no quie

Del Jueves al 2. Sábado de Octubre 1811 al medio día. 20

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al N.º 19 g.º 30' Estimada						
1	5	1	1.50	NE	0	R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2	5	5										
3	6	4										
4	6	5										
5	6	4										
6	5	5										
7	6	4										
8	6	5										
9	6	5										
10	6	5										
11	6	11										
12	6	11										
1	6	5	95	yd.		48.º cr.		158.	" "	106.	" -	117.8
2	7	"				Latitud salida.....	30º 20' ✓	Long. salida.	7º 51' 0			
3	7	5				Diferencia de latitud de est.º	1º 46" S	Dif.º de longi.	2º 15" 0			
4	7	5				Latitud llegada de estancia..	28º 34" ✓	Long. llega.º	9º 20" 0			
5	7	5				Latitud observada.....	28º 30" ✓	Crono.º	9º 27' 0			
6	7	5				Diferencia de latitud observ.º	04º 50" S					
7	7	4				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 4" S					
8	7	"				Suma de latitudes.....	58º 50"					
9	6	8				Medio paralelo.....	29º 25"					
10	7	"				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
11	7	5				Rumbo corregido.....	" "					
12	7	"				Distancia corregida.....	" "					
13	7	5				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					



ACAECIMIENTOS.

Deamos Virguineles con el viento anulado Salen
 mas largo del N.º aparejo todo largo alas 11.º 7' Observe la
 Long.º por el Crono.º 7º 21' 30" 0 y encuentro 8' la Estima
 del Crono.º anterior adelantada, Obno.º cielo claro y horizontal con
 Setales viento mas y aparejo dicho; Obno.º con los yndicados
 Germinos alas 12.º 10' Descubrio el Pico de Tenerife a
 larga distancia y no virguimos aparejo por el Jarcu de la Seta
 de Seta con la Canaria al Medio Dia observe la Lat
 que asfuerd anibos.

Don ny Gui

(S. A)

Del 2.º de Octubre al 3 Domingo de Octubre al medio día.

Orn. 21

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 19 g.º or. Mirada						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
4	7	8	162.0	N.E.								
2	7	5										
5	8	2										
4	8	2										
5	7	8	0.50	E.N.E.								
6	7	"										
7	7	5										
8	7	8				45.º or.	3	72.5	"	23.5	"	21.8
						48.º or.	3	76.5	"	78.º	"	81.º
										101.5		108.8
9	7	"				Latitud salida..... 28º 30' !						Longi. salida. 9º 27' 0
10	6	5				Diferencia de latitud de est.º 1º 21' "						Dif.º de longi. 2º 2' 0
11	6	"				Latitud llegada de estancia.. 28º 49' "						Longi. llega.º 11º 29' 0
12	6	5				Latitud observada..... 26º 52' "						
						Diferencia de latitud observ.º 1º 38' "						
4	6	"				Dif.º entre la est.º y observ.º " 3' "						
2	6	2				Suma de latitudes..... 55º 22' "						
5	6	"				Medio paralelo..... 27º 41' "						
4	6	"				Ap.º de M.º corregido..... " "						
5	5	5				Rumbo corregido..... " "						
6	5	"				Distancia corregida..... " "						
7	5	"				Diferencia de latit. en P. M.º " "						
8	5	"										
9	4	"										
10	4	2										
11	3	5										
12	4	5										

ACAECIMIENTOS.

Con todo aparato Largo trazo viento
fuerza antea marajada del mismo cielo claro y horizontes
solagros. Quedamos este medio día a las 7 h.º se llamo el
viento al E.N.E. y arruamos la mayor cielo claro horiz.º de
lagros para la noche sin oscuridad. Amanecio lo mismo
que anti - y al Medio día Poní la Alt.º Meru. del
O 58.º 54' y resulto la Lat.º de 26.º 52' N.

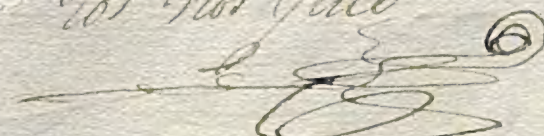
Nos no quie

Del 3 Domingo al Lunes de Oct. 1841 al medio dia. Ving. 22

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO</i> <i>18g.º 30' Estimo</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	11	150	ESE								
2	3	8										
3	3	5										
4	3	5										
5	3	2										
6	3	1										
7	3	5										
8	4	1										
9	5	5										
10	6	5										
11	6	5										
12	6	1										
1	5	2										
2	4	2										
3	4	1										
4	4	1										
5	4	2										
6	4	4										
7	3	6										
8	3	5										
9	4	5										
10	4	5										
11	5	1										
12	4	8										
						49.º 00'	3	104.7		69.2		79
						Latitud salida.....	26º 52' N			Long. salida.	11º 29' 0"	
						Diferencia de latitud de est.º	1º 9' 4"			Dif.º de longi.	1º 28' 0"	
						Latitud llegada de estancia..	25º 43' N			Long. llega.º	12º 57' 0"	
						Latitud observada.....	23º 32' N					
						Diferencia de latitud observ.º	1º 20' 3"					
						Dif.º entre la est.º y observ.º	º 11' 8"					
						Suma de latitudes.....	52º 24'					
						Medio paralelo.....	26º 12'					
						Ap.º de M.º corregido.....	º	º				
						Rumbo corregido.....	º	º				
						Distancia corregida.....	º	º				
						Diferencia de latit. en P. M.º	º	º				

ACAECIMIENTOS.

Seguimos con todo aparato largo mar del
 N. Viento flego. Amochesia en el claro y horizonte con Selago
 to sermar como era antes. Pararnos to Norte vin Nardada
 Amanecio to mismo que anoº y llega en el Medio
 Dia que tome to altº meno del C 39.º 52' S y he-
 cutto to latº de 26.º 52' N.

Los nos fuere


Del 4 Lunes al 5 Martes de Octubre 21 al medio dia. Ing^o 23.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 78 g. ^s 23º						
1	5	7	OSO	En E.	00	R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2	5	3										
3	4	3										
4	4	3										
5	4	11										
6	3	5										
7	3	3										
8	3	3				49. 30.	3	47. 9	11	31. 2	11	36. 4
9	3	3				60. 45.	3	56. 2	11	27. 8	11	49
10	3	3										
11	3	1										
12	3	1										
1	3	3	OSO	E/4NE	00	Latitud salida.....	26º 32'	Longi. salida. 12º 51' 0"				
2	3	1				Diferencia de latitud de est.º	» 59 »	Dif.º de longi. 1 » 34 » 0				
3	2	1				Latitud llegada de estancia..	24 » 30 »	Longi. llega.º 14 » 31 » 0				
5	2	1				Latitud observada.....	24 » 32 »					
4	4	1				Diferencia de latitud observ.º	1 » 00 »					
5	3	11				Dif.º entre la est.º y observ.º	» 1 »					
6	3	6				Suma de latitudes.....	50 » 04 »					
7	3	8				Medio paralelo.....	25 » 2 »					
8	3	6				Ap.º de M.º corregido.....	» »					
9	3	1				Rumbo corregido.....	» »					
10	3	1				Distancia corregida.....	» »					
11	4	1				Diferencia de latit. en P. M.º	» »					
12	1	3										

ACAECIMIENTOS.

Dimos principio con todo aparato largando la mayor popa con el viento en popa cielo claro y la brisa con velas algo cubiertas mas del Vcy en poramar. La noche sin novedad, Observe^o cielo claro horizontes con velas sueltas viento fuerte anotado y largamos la mayor ab. Medio dia tome de estacion el rumbo de 60° 28' S y la Lat^o que yedra la Guadalupe

Don no Guin
J. C. M.

Del Puerto al ... de 8^{to} al medio día.

May 24

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>Nº 178.º 45 Este</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	11	0	8								
2	4	"										
3	3	5										
4	3	2										
5	3	3	0 1/2 30	8/40								
6	4	"										
7	13	13				72.º 30.	0	14.7	" "	4.4	" "	14.º
8	6	"				61.º 15.	0	108.7	" "	32.6	" "	15
9	6	2										
10	6	23							" "	37.0	" "	100.
11	6	5										
12	5	4										
1	5	"	"	"	"	Latitud salida.....	24º 33' 1"		Long. salida.	14º 31' 0"		
2	5	"	"	"	"	Diferencia de latitud de est.º	" 37' "		Dif.º de longi.	2" 0' "		
3	5	"	"	"	"	Latitud llegada de estancia..	23º 36' "		Long. llega.º	16º 31' 0"		
4	5	"	"	"	"	Latitud observada.....	" " "		<i>por el cronometro según la 1ª de ayud. = 17º 17' 0"</i>			
5	4	5				Diferencia de latitud observ.º	" " "					
6	4	"				Dif.º entre la est.º y observ.º	" " "					
7	4	8				Suma de latitudes.....	48º 09'					
8	5	5				Medio paralelo.....	24º 4'					
9	6	5				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	7	"				Rumbo corregido.....	" "					
11	7	"				Distancia corregida.....	" "					
12	7	"				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Con la ventura ... mar ...
 este Medio Día al ... 14.º 32' 20" allí la Long. del cronometro de
 13.º 32' 0" que el ... 16 millas ... al Est.
 ... este claro y ... al viento ...
 ... todo ... la ...
 ... 8.º ... al Est.
 Lleg.º al Medio Día que no ...
 ...

Dios nos guarde

Del 6^{to} Montu al 7^{to} Montu de octubre al medio dia. Veng.^o 25

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>11</i> 17 g. ^s <i>Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	5	02 30	8 1/2 NW	00							
2	6	"										
3	5	"										
4	5	"										
5	5	5										
6	5	8										
7	5	2										
8	5	"										
9	5	"										
10	5	"										
11	5	6										
12	6	"										
						61 45	0	139.4	"	61	"	122
1	6	8	"	"	"	Latitud salida.....	23° 36' 10"	Longi. salida.	16° 37' 10"			
2	6	"				Diferencia de latitud de est.º	1° 12' 10"	Dif.ª de longi.	2° 13' 10"			
3	6	"				Latitud llegada de estancia..	22° 24' 00"	Longi. llega.ª	18° 44' 00"			
4	6	"				Latitud observada.....	22° 24' 00"					
5	6	"				Diferencia de latitud observ.º	1° 12' 10"					
6	6	3				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 6' 10"					
7	6	3				Suma de latitudes.....	46° 00' 00"					
8	6	3				Medio paralelo.....	23° 00' 00"					
9	6	"				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	5	8				Rumbo corregido.....	" "					
11	6	"				Distancia corregida.....	" "					
12	7	"				Diferencia de latit. en P. M.ª	" "					

ACAECIMIENTOS.

Después de haber estado con todo el apuro largo rato la mayor ansiedad por ver el viento andando cuando vino la luna dulce, muy linda del N y marullo del N viento, cielo y horizontes cubiertos; conocíase en la indicada el camino para ir a la noche sin equivocarse; permaneció alto y horizontes con algunas calimas; cuando vino mar y apuro dicho alas 7 1/2 horas la mayor mar citaron y llegó al Medio Día que formó la alt.^a menor del S 61° 50' S y me permitió la lat.^d 22° 24' 00".

Sus mas Gües

Del 7 Mirado al 8 Viernes de 8^{ra} 1881 al medio dia. (Pm) 26

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO</i> 16g.º 00 Estimad.						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	"	1/2 SO	1/2 NNE								
2	6	"										
3	6	"										
4	6	"										
5	6	"										
6	6	4										
7	6	5										
8	6	8										
9	6	5										
10	6	"										
11	6	"										
12	6	"										
1	6	"	"	"	"							
2	6	"										
3	6	"										
4	6	"										
5	6	"										
6	6	3										
7	7	2										
8	7	5										
9	7	5										
10	7	5										
11	7	3										
12	7	2										
						62.º 45-	3	156.2		72.6		138.2
						Latitud salida.....	22º 24'		Long. salida.	18º 44'		
						Diferencia de latitud de est.º	1º 12' 3"		Dif.º de longi.	2º 29" 0		
						Latitud llegada de estancia..	21º 12' 3"		Long. llega.º	21º 13" 0		
						Latitud observada.....	21º 15' 3"					
						Diferencia de latitud observ.º	1º 09' 3"					
						Dif.º entre la est.º y observ.º	º 3' 3"					
						Suma de latitudes.....	43º 39'					
						Medio paralelo.....	21º 49'					
						Ap.º de M.º corregido.....	º	º				
						Rumbo corregido.....	º	º				
						Distancia corregida.....	º	º				
						Diferencia de latit. en P. M.º	º	º				

ACAECIMIENTOS.

*D*AMOS Siguiendo con Todo' aparato Largo
 la de mayor amada, viento Galeo mas del viento Plumbo con
 Todo' para de Buen Tiempo alas 4h.º 21' Observe la Long.º por
 el Crono.º 19.º 42' 0, Estrecho cula claro y lo horizonte
 con Selago' viento mas y aparato dicho, Durante la Vela
 no observe la Menor estreda, amaneco lo propio que
 Ano.º alas 8h.º, observe la Long.º por el Cronometro de
 21.º 28' 0. y al Medio Dia tome la Alta menor
 del Q 62.º 36' S y punto la Lat.º de 21.º 15' S

Dios nos Guie

Del Viernes al 9 de Mayo de 1847 al medio día. Img. 27

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>W</i> 15 g. ^s <i>Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	7	"	055	E.º								
2	6	5										
3	7	"										
4	6	5										
5	7	"										
6	7	2										
7	7	5										
8	7	6										
9	7	5										
10	7	"										
11	7	"										
12	7	5										
1	7	"										
2	6	5										
3	6	6										
4	6	5										
5	7	"										
6	7	5										
7	7	"										
8	7	"										
9	7	"										
10	7	"										
11	7	2										
12	7	5										

170.º	0.	0	164.6		59.	159
Latitud salida.....	21º 15' !		Longi. salida.	21º 13' !	0	
Diferencia de latitud de est.º	" 59 "	W	Dif.º de longi.	2 " 50 "	0	
Latitud llegada de estancia..	20 " 16 "	W	Longi. llega.º	24 " 03 "	0	
Latitud observada.....	20 " 18 "	W	Cm - 24:450			
Diferencia de latitud observ.º	0 " 51 "	S				
Dif.º entre la est.º y observ.º	" 2 "	W				
Suma de latitudes.....	41 " 33 "					
Medio paralelo.....	20 " 46 "					
Ap.º de M.º corregido.....	" "					
Rumbo corregido.....	" "					
Distancia corregida.....	" "					
Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Con todo apenijo Largo rumbo viento
 amotado Galea mar largo del N y Gorda del SE cielo claro y
 los horizontes velagros. Luchamos este medio día; Ochocheio
 y qualos terminos pasamos la noche sin ondas, Ochocheio
 cielo claro horizontes velagros Calinas. Ochocheio viento mar y ap.
 dicho. Segue al Medio día que torni la Alt.º mene
 del. Q. Lu. Venuto - 63.º 10' S y la Lat.º que apresa la
 Luaderna S.

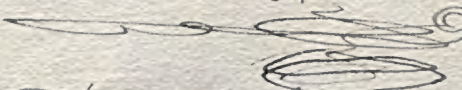
Dios nos Guie
 Q. M.

Del 7 Sábado al 10 Domingo de Mayo 1811 al medio día. 30 28

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>10 g.º 10</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	7	5	<i>03.º</i>	<i>W</i>								
2	7	5										
3	7	5										
4	7	11										
5	6	5										
6	6	11										
7	6	11										
8	6	5										
9	6	5										
10	6	5				<i>79</i>	<i>3</i>	<i>157.9</i>		<i>30.</i>		<i>155.2</i>
11	6	7										
12	6	6				Latitud salida..... <i>20º 18'</i>						Long. salida. <i>24º 31' 0</i>
1	6	6				Diferencia de latitud de est.º <i>» 30 » 0</i>						Dif.º de longi. <i>2 » 45 » 0</i>
2	6	4				Latitud llegada de estancia.. <i>19 » 48 » 0</i>						Long. llega.º <i>26 » 48 » 0</i>
3	6	3				Latitud observada..... <i>19 » 51 » 0</i>						<i>Cas. - 27.º 23.0</i>
4	6	3				Diferencia de latitud observ.º <i>00 » 27 » 0</i>						
5	6	3				Dif.º entre la est.º y observ.º <i>» 2 » 0</i>						
6	6	3				Suma de latitudes..... <i>40 » 09 »</i>						
7	6	3				Medio paralelo..... <i>20 » 4 »</i>						
8	6	3				Ap.º de M.º corregido..... <i>» »</i>						
9	6	3				Rumbo corregido..... <i>» »</i>						
10	6	3				Distancia corregida..... <i>» »</i>						
11	6	3				Diferencia de latit. en P. M.º <i>» »</i>						
12	6	5										

ACAECIMIENTOS.

Principiamos esta singla con todo ap.º
 apa. Largo viento andado Galeno mas del viento y marullo del
 viento largo; Embarco en el claro y horizontes con
 velas viento apa. Dicho, Embarco lo propio y llegu
 al Medio Dia que tomé la Alt.ª Meru del.º y 63.º 12' 0"
 Resulta la Lat.ª aprendida

J. A.

 Dios nos guie

Del Domingo al Lunes de Feb 1811 al medio día. Cruz 29

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 13 g. ^s Estimada																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9																

ACAECIMIENTOS.

Quedando con todo aparato largo munda
Entrada viento Galeno antrada mar del E. cielo claro horizontal con
Olasas sueltas; conocheio con los Ondicidos terminos pasamos
la noche sin novedad, amanecio con el cielo claro y los hori-
zontes chubascos los demas terminos dichos a las 8h. calmó en
poco el viento y llegué en el Medio Día que tome la
Observa. Merca del. C. 63:06' y Acuña la Lat. d. 19:36'

Dios nos guie



Del 11 Lunes al 12 Martes de Febr 1881 al medio dia. Viento 30

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 12 g.º Estacion						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	8	040	ESE	00							
2	6	8										
3	6	11										
4	6	"										
5	6	"	072.0	E								
6	6	"										
7	6	"										
8	6	"				89.15	3	24.	" "	" 5	" "	26..
9	3	5				84. "	4	76.3	8. "	" "	" "	74
10	3	"						98.0	8.5	" 5	" "	98.
11	7	"										
12	2	8										
1	3	"										
2	3	"										
3	3	"										
4	2	5										
5	2	5										
6	3	5										
7	3	"										
8	2	5										
9	4	"										
10	6	"										
11	15	"										
12	5	"										

Latitud salida.....	19° 36' !	Long. salida.	29° 47' 0
Diferencia de latitud de est.º	" 7 " NO	Dif.º de longi.	1° 46" 0
Latitud llegada de estancia..	19° 43 " "	Long. llega.º	31° 31" 0
Latitud observada.....	19° 44 " "	Cromo 32" 06.0	
Diferencia de latitud observ.º	" 08 " N		
Dif.º entre la est.º y observ.º	" 1 " "		
Suma de latitudes.....	39° 20 "		
Medio paralelo.....	19° 40 "		
Ap.º de M.º corregido.....	" "		
Rumbo corregido.....	" "		
Distancia corregida.....	" "		
Diferencia de latit. en P. M.º	" "		

ACAECIMIENTOS.

Seguimos con todo apuro Largo viento
 anclado Galeano mon del 18 y tarde del 18 siempre decaeramos
 Orotacion entre elano y horisº dichos la mar esta algo
 mas bonanza, Amanecia lloviendo viento flego alab 8L
 poco de llano y obusa la Long.º por el cronometro
 31.º 52.º 0.º y lat Medio Sea Tomi la altura me
 del Q 62.º 36.º I Resulto la Lat 19.º 46.º

Cielos nob Luce

[Signature]

Del 12 de Agosto al 13 de Agosto de 1841 al medio día. Viento E. 31

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 10.º g.º Estomado						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	4	0410	E. 31	20							
2	3	11										
3	4	6										
4	4	6										
5	4	15										
6	4	3										
7	4	5										
8	5	1										
9	5	6										
10	6	3										
11	6	6										
12	6	9										
1	6	11	40	45								
2	3	11										
3	4	15										
4	5	1										
5	5	3										
6	6	1										
7	6	5										
8	6	11										
9	6	2										
10	6	3										
11	6	4										
12	6	4										
						Latitud salida.....	19º 43' 00"	Longi. salida.	31º 31' 00"			
						Diferencia de latitud de est.º	» 1º 12"	Dif.º de longi.	2º 20' 00"			
						Latitud llegada de estancia..	19º 43' 00"	Longi. llega.º	33º 51' 00"			
						Latitud observada.....	19º 43' 00"			34º 20' 00"		
						Diferencia de latitud observ.º	» 1º 12"					
						Dif.º entre la est.º y observ.º	» 2º 20"					
						Suma de latitudes.....	39º 27"					
						Medio paralelo.....	19º 43'					
						Ap.º de M.º corregido.....	» »					
						Rumbo corregido.....	» »					
						Distancia corregida.....	» »					
						Diferencia de latit. en P. M.º	» »					

ACAECIMIENTOS.

En el principio como el día fin en la anterior, cielo claro y la horizontal (del agua) Anotó con los yndicados terminos para el la noche con algunos chubascos de agua y viento regular, Amanecio cielo entre claro horizontes con grandes nubarrones rumbo viento anochado Galea mad y apa.º dicho y Llegue en el Medio día que tome la Alt.º Mena del Sol 62º 53' S y resulto la Lat.º de 19º 43' 00"

Dios nos guie

Del 13 Minuto al 14 de Octubre del medio día. Tring: 32

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>10 g.^s Estimado</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	"	055	045	00							
2	5	8										
3	6	"										
4	6	"										
5	5	5										
6	5	4										
7	6	"										
8	6	3										
9	6	3										
10	6	"										
11	5	5										
12	6	"										
1	5	5	"	"	"							
2	5	5										
3	5	6										
4	5	6										
5	5	5										
6	5	5										
7	5	6										
8	5	6										
9	6	"										
10	6	5										
11	6	5										
12	6	5										

Variacion.....al <i>10 g.^s Estimado</i>							
R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.	

ACAECIMIENTOS.

Continuamos este medio día con todo apac-
largo mar del viento poca galeno, estropeo cuto elaro y ho-
Lontes con Selager viento mar y apasejo dicho; Amarecio le
propio que ano.º alar 8h.º obseve la Longº por el Crono-
36: 40' 0 y Llegue al Medio día que tome la Calle
Mune del Q 62: 14' S y Remito la Latº de 39: 20' N

Sus nos grue

[Signature]

Del 14 Juver al 15 Viernes de Octubre 1844 al medio dia. Vm. 33.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat. ^o	Variacion.....al <i>NO</i> 3g. ^s <i>Ultimado</i>						
						R. ^o Corr. ^a	C. ^o	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	2	0	E 1/4 SE								
2	6	"										
3	5	3										
4	5	3										
5	5	8										
6	5	8										
7	6	"										
8	6	3				82	45	41.1	"	6.6	"	46.3
9	6	5	<i>Var. 1/2</i>	E		81	45	4	106.	16	"	105.5
10	6	8										
11	7	"										
12	6	8										
1	6	6										
2	6	"										
3	6	3										
4	6	5										
5	7	"										
6	7	"										
7	6	8										
8	7	"										
9	6	6										
10	7	"										
11	6	2										
12	6	"										

Latitud salida.....	19° 20' 1"	Longi. salida.	36° 15' 1"
Diferencia de latitud de est. ^a	" 9' "	Dif. ^a de longi.	2° 12' 0"
Latitud llegada de estancia..	19° 29' "	Longi. llega. ^a	38° 57' 4"
Latitud observada.....	19° 32' "		
Diferencia de latitud observ. ^a	" 12' "		
Dif. ^a entre la est. ^a y observ. ^a	" 3' "		
Suma de latitudes.....	38° 52' "		
Medio paralelo.....	39° 26' "		
Ap. ^o de M. ^o corregido.....	" "		
Rumbo corregido.....	" "		
Distancia corregida.....	" "		
Diferencia de latit. en P. M. ^{da}	" "		

ACAECIMIENTOS.

Con el viento anclado en la tablilla ap
 Todo Luego cielo claro horizonte delagor. mar larga delor
 y murullo del viento viento. Llegamos este Medio dia,
 18 norteros y quales Termiras alas 8h. comencamos la mayor
 mano estribor paramos la noche con obvedad; obma:
 lo propio alas 8h. abrimos las long. por el Anon^o de
 3h. 15' 0" Llegamos al Medio dia por Tome la
 18h. mano del E 6h. 39' S y buelto la lat. de
 19° 32'.

Dios nos guie
Salvada chinit

Del 15 Viento al 16 Suro de Estrecho al medio dia. *May - 34*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>10</i> 7 g.º co <i>17</i>							
1	2	4	<i>Coro</i>	<i>Ek. S.</i>		R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.	
2	6	"											
3	4	"											
4	3	5											
5	5	"	<i>OB. al</i>										
6	5	"											
7	5	5											
8	5	5				<i>74.º 50.</i>	<i>1</i>	<i>19.5</i>	<i>5.2</i>	<i>" "</i>	<i>" "</i>	<i>18.8</i>	
9	5	5				<i>89.º 00'</i>	<i>4</i>	<i>103.4</i>	<i>2. "</i>	<i>" "</i>	<i>" "</i>	<i>103. -</i>	
10	5	8						<i>122.6</i>	<i>7.2</i>	<i>" "</i>	<i>" "</i>	<i>121.8</i>	
11	4	5											
12	5	"				Latitud salida.....	<i>19º 32' N</i>	Long. salida. <i>38º 57' 0</i>					
1	4	5	<i>vario del</i>	<i>Chubasco</i>		Diferencia de latitud de est.º	<i>" 7" N</i>	Dif.º de longi. <i>2º 30" 0</i>					
2	4	"				Latitud llegada de estancia..	<i>19º 39" N</i>	Long. llega.º <i>41º 01" 0</i>					
3	4	"				Latitud observada.....	<i>19º 40" N</i>	<i>Long. llegada por</i>					
4	4	5				Diferencia de latitud observ.º	<i>" 8" N</i>	<i>el Coro.º segun</i>					
5	5	"				Dif.º entre la est.º y observ.º	<i>" 1" N</i>	<i>la calculada del ap.</i>					
6	4	5				Suma de latitudes.....	<i>39º 12" N</i>	<i>8 h.º = 45º 19'</i>					
7	5	"				Medio paralelo.....	<i>19º 36" N</i>						
8	5	8				Ap.º de M.º corregido.....	<i>" "</i>						
9	6	"				Rumbo corregido.....	<i>" "</i>						
10	6	"				Distancia corregida.....	<i>" "</i>						
11	6	"				Diferencia de latit. en P. M.º	<i>" "</i>						
12	6	"											

ACAECIMIENTOS.

Barrao Cipriando con todo apurojo largo
 viento Galeo mas del viento alas 2 h.º amamos la chaya
 por estar toda chubasco; anochecio cula claro y boigotes
 con Selages grandes viento Galeo y variable mas benencia
 durante la noche an descargado varios chubasco del agua
 y poco viento, amanecio lo propio que ano.º viento mas
 y apurojo dicho, alas 8 h.º le aclaro el cielo y domi tres
 Altitud de el que me resulto la Long.º por el Coro.º
 de 11.º 24' 0. y al Medio Dia tome la Alt.º Merid. del
 Q. 61.º 08' S y resulto la Lat.º de 19.º 40' N

Dios nos Guie
S. A. y Estape

Del 16 Sábado al 17 Domingo de 8^{ta} 1811 al medio día. Grm. 25

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al NO	R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	11	05.17	8.15									
2	6	2											
3	6	11											
4	6	5											
5	6	"											
6	6	"											
7	6	8											
8	7	"											
9	7	6											
10	7	5											
11	7	4											
12	7	"											
1	7	5	"	"									
2	7	2											
3	6	5											
4	7	"											
5	7	5											
6	7	5											
7	7	"											
8	7	"											
9	6	6											
10	6	5											
11	6	4											
12	6	3											

ACAECIMIENTOS.

Quedamos esta Vuelta como el día
fin en la Antea. Viento viento anotado Galeno, etnabi
con el Cielo claro y la brizquita en Selager calmanay tto.
viento mas y apuro dicho. Qd largamos la carga
estamano en la Atmosfera cobizada y Llego
al Medio Día que tome la Alt. Meria del C de
60. 42' y fuulto la Sal. que apuro la Tabla

Sus nos Guai

J. B. Estape

Del 17 de Mayo al 18 de Mayo de 1841 al medio dia. Viento 36.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al	R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	5	00	E.	0								
2	6	"											
3	4	6											
4	0	5											
5	5	"											
6	2	"											
7	4	"											
8	6	"											
9	6	8											
10	6	"				29	4	143.4	3.	"	"	"	143.
11	6	"											
12	6	"											
1	6	5	"	"	"								
2	6	8	"	"	"								
3	6	"	"	"	"								
4	6	2	"	"	"								
5	6	5	"	"	"								
6	7	"	"	"	"								
7	7	3	"	"	"								
8	7	5	"	"	"								
9	7	"	"	"	"								
10	7	"	"	"	"								
11	7	"	"	"	"								
12	6	"	"	"	"								
							Latitud salida.....	19º 44'	Long. salida.	45º 39'			
							Diferencia de latitud de est.º	» 03 »	Dif.º de longi.	2º 32 »			
							Latitud llegada de estancia..	19º 47 »	Long. llega.º	46º 31 »			
							Latitud observada.....	19º 48 »	Crono.º 47. 13.0				
							Diferencia de latitud observ.º	» 4 »					
							Dif.º entre la est.º y observ.º	» 1 »					
							Suma de latitudes.....	39º 32 »					
							Medio paralelo.....	19º 46 »					
							Ap.º de M.º corregido.....	» »					
							Rumbo corregido.....	» »					
							Distancia corregida.....	» »					
							Diferencia de latit. en P. M.º	» »					

ACAECIMIENTOS.

Desde principio ante Virgla con todo aparato Largo alas 1½ h. arriamos la mayra alas 1¾ h. e pino allora ante las 3½ h. Anorecio que calmo el viento quedando cielo y boiz Chubascos; Anorecio cielo claro y boiz con selages viento Galeno mas bonano alas 4 h. 37' 24" ante la Long. pa el Crono me lo Qual resulto 46º 44' O. Y qual la Estimada de la del Crono me Anterior. y Llegu al Medio Dia que Comu la alt.º meno del Q de 60. 56 S y resulto la Lat.º 19.º 48 »

Dios nos Guie

Del 18 Lunes al 19 Martes de 1811 al medio día. *Ultimada 37*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>Nº 3 g.s</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	5	06.00	E								
2	6	5										
3	6	11										
4	6	11										
5	6	11										
6	6	5										
7	6	11										
8	5	11										
9	6	5										
10	7	11										
11	7	11										
12	7	6										
1	6					88,	4	151.2	6	"	"	151.
2	6					Latitud salida..... <i>19° 18' 1"</i>						Longi. salida. <i>46° 31' 0"</i>
3	6					Diferencia de latitud de est.º " 6 "						Dif.º de longi. <i>2° 40' 0"</i>
4	6					Latitud llegada de estancia.. <i>19° 54' 1"</i>						Longi. llega.º <i>49° 11' 0"</i>
5	6					Latitud observada..... <i>20° 00' 0"</i>						<i>620.10</i>
6	6					Diferencia de latitud observ.º " 12 "						
7	6					Dif.º entre la est.º y observ.º " 6 "						<i>49° 53' 0"</i>
8	6					Suma de latitudes..... <i>39° 18' 1"</i>						
9	6					Medio paralelo..... <i>39° 54' 1"</i>						
10	6					Ap.º de M.º corregido..... " "						
11	6					Rumbo corregido..... " "						
12	6					Distancia corregida..... " "						
						Diferencia de latit. en P. M.º " "						

ACAECIMIENTOS.

Seguimos con todo apuro largo con rumbo y viento andando Galeno mar del viento y Sorda del mar claro y lo horizontes con Sclagen algo chubaca. Obnotecio en los gudiados termino durante la noche an descargado algunos chubancos de Agua y viento poco. Obmanucio cielo y horizontes Velagros rumbo de mar y apa. dicho Llegu al Mucho Lira que tome lo Alta Mura del Q 39. 23' S y rumbo lo Lat. de 20.00

Sios no Geni
[Signature]

Del 14 de Mayo al 20 de Mayo de 1841 al medio día. 38-

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>Nº</i> <i>2 g.ºº</i> <i>Estimado</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	11	0	E 1/2 SE								
2	6	11										
3	6	11										
4	6	11										
5	6	11										
6	6	5										
7	6	5										
8	6	8										
9	6	5										
10	7	"				88-	3	134.6	" "	5.5		136.5
11	7	6										
12	6	5				Latitud salida.....	20° 00' 0"				Long. salida.	49° 11' 0"
1	7	"	"	"	"	Diferencia de latitud de est.º	00 " 00 " 0"				Dif.º de longi.	2 " 44 " 0"
2	6	8				Latitud llegada de estancia..	19 " 55 " 0"				Long. llega.º	51 " 55 " 0"
3	7	"				Latitud observada.....	19 " 51 " 0"					
4	7	"				Diferencia de latitud observ.º	00 " 09 " 0"					
5	6	8				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 4 " 0"					
6	6	5				Suma de latitudes.....	39 " 51 " 0"					
7	6	11				Medio paralelo.....	19 " 55 " 0"					
8	6	2				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
9	6	11				Rumbo corregido.....	" "					
10	6	"				Distancia corregida.....	" "					
11	6	11				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					
12	6	6										

ACAECIMIENTOS.

Continuamos esta singla con todo apor-
 Largo mar del viento y del N.E. Amanece cielo claro y horizontal
 Con velas viento Galeas mar y aparejo dicho paramos la
 noche sin novedad. Amanece lo propio que anoche y llega
 el Medio día que tomé la altura menor del 39.30 S
 y Resulta la lat. 19.º 51.º

Don nos Genie

Del 20 Muecho al 21 Junio de 1852 al medio día. Virg. 39.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO</i> <i>18.º 00' Amado</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	"	<i>16m S</i>	<i>E 1/4 SE</i>								
2	5	8										
3	6	"										
4	6	5										
5	6	"										
6	6	"										
7	6	"										
8	6	"				<i>83"</i>	<i>3</i>	<i>116.3</i>	<i>" "</i>	<i>15.</i>	<i>" "</i>	<i>115.5</i>
9	6	"				<i>89"</i>	<i>3</i>	<i>21.9</i>	<i>" "</i>	<i>15.5</i>	<i>" "</i>	<i>21.8</i>
10	6	"							<i>" "</i>	<i>15.6</i>	<i>" "</i>	<i>137.3</i>
11	5	8										
12	5	8										
1	5	5	<i>"</i>	<i>"</i>								
2	5	6										
3	5	8										
4	5	5										
5	5	5										
6	5	5										
7	5	5										
8	5	5										
9	5	5	<i>0</i>									
10	5	4										
11	5	4										
12	5	6										
						Latitud salida.....	<i>19º 51'</i>		Longi. salida.	<i>51º 55'</i>	<i>0</i>	
						Diferencia de latitud de est.º	<i>" 15 "</i>	<i>5</i>	Dif.º de longi.	<i>2º 26 "</i>	<i>0</i>	
						Latitud llegada de estancia..	<i>19º 36 "</i>	<i>02</i>	Longi. llega.º	<i>54º 21 "</i>	<i>0</i>	
						Latitud observada.....	<i>19º 38 "</i>	<i>02</i>				
						Diferencia de latitud observ.º	<i>" 13 "</i>	<i>5</i>	<i>Pro.º</i>	<i>54º 49'</i>		
						Dif.º entre la est.º y observ.º	<i>" 2 "</i>	<i>02</i>				
						Suma de latitudes.....	<i>39º 29 "</i>					
						Medio paralelo.....	<i>19º 44 "</i>					
						Ap.º de M.º corregido.....	<i>" "</i>					
						Rumbo corregido.....	<i>" "</i>					
						Distancia corregida.....	<i>" "</i>					
						Diferencia de latit. en P. M.º	<i>" "</i>					

ACAECIMIENTOS.

Seguimos con el viento Galea y rumbo amurado la Batilla mar bonanza apurajo todo largo cula clara horizonte con Selages rumbo viento amurado; Ochohcia lo propio Surante la noche no tomamos la Mano Navedad, Amaneció lo mismo que ano.º alar 8h. aviamos la Mayor. y Llegu al Medio Día que tomé la Alt.º Mar. del ☉ en 39. 21/5 y Rumbo la Lat.º de 19. 38'.

Dios nos fuere

Deh

[Signature]

Del 21 Juuio al 22 Vicany de 8^{da} 1841 al medio día. Smg. 40

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al NE 100 g.º 30' 45"						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	5	0	E								
2	3	5										
3	3	5										
4	3	5										
5	3	5										
6	3	2										
7	3	2										
8	3	3										
9	3	11										
10	2	15				89º 30.	4	68.5	1.º	"	"	68.4
11	2	5										
12	2	5										
1	2	5	11	1.º		Latitud salida.....	19º 38'		Long. salida.....	54º 21' 0"		
2	2	6				Diferencia de latitud de est.º	" 1"		Dif.º de longi.	1º 12' 0"		
3	3	"				Latitud llegada de estancia..	19º 39"		Long. llega.º	55º 33' 0"		
4	3	"				Latitud observada.....	19º 37"					
5	2	8				Diferencia de latitud observ.º	" 1"					
6	2	8				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 2"					
7	2	3				Suma de latitudes.....	19º 15"					
8	2	3				Medio paralelo.....	19º 37"					
9	2	3				Ap.º de M.º corregido.....	"	"				
10	2	2				Rumbo corregido.....	"	"				
11	2	2				Distancia corregida.....	"	"				
12	2	2				Diferencia de latit. en P. M.º	"	"				

ACAECIMIENTOS.

Amor Ciguinde con todo aparato largo
mar buena vendida andado; Amoreis cuto claro y los
horizontes con Islajes más y aparato dicho Paramb la
roche sin novedad; Amoreis lo propio que en
al Medio Sea Comi la All mene del C 37.
el J y Puerto la Latº de 19º 37'.

Dios nos guie

J. R.

Del 22 Viernes al 23 Sábado de Jbre 1844 al medio día. Vm. 41

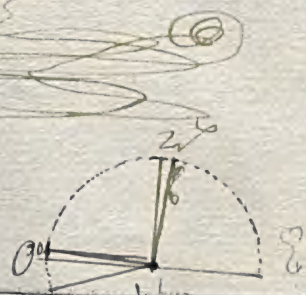
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>N.E.</i> <i>1 g.º 00' E. tim.</i>						
1	2	5	<i>04º</i>	<i>E 1/2 SE</i>		R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2	2	5										
3	3	"										
4	3	5										
5	3	6										
6	3	6										
7	4	"										
8	4	4										
9	4	"										
10	3	"				<i>N 85º</i>	<i>4</i>	<i>94.9</i>	<i>8.5</i>	<i>" "</i>	<i>" "</i>	<i>94.8</i>
11	3	5										
12	4	"				Latitud salida.....	<i>19º 37' 0"</i>		Longi. salida. <i>33º 37' 0"</i>			
1	4	"		<i>SE</i>		Diferencia de latitud de est.º	<i>" 8 "</i>		Dif.º de longi. <i>1º 40' 0"</i>			
2	4	"				Latitud llegada de estancia..	<i>19º 45' 0"</i>		Longi. llega.º <i>37º 13' 0"</i>			
3	4	5				Latitud observada.....	<i>19º 49' 0"</i>					
4	4	6				Diferencia de latitud observ.º	<i>" 12 "</i>					
5	4	8				Dif.º entre la est.º y observ.º	<i>" 4 "</i>					
6	4	6				Suma de latitudes.....	<i>39º 26' 0"</i>					
7	4	6				Medio paralelo.....	<i>39º 43' 0"</i>					
8	4	6										
9	4	5				Ap.º de M.º corregido.....	<i>" "</i>					
10	4	4				Rumbo corregido.....	<i>" "</i>					
11	4	4				Distancia corregida.....	<i>" "</i>					
12	4	3				Diferencia de latit. en P. M.º	<i>" "</i>					

ACAECIMIENTOS.

Comenzamos esta Oruga como el
 dar fin en la Antena cubo claro con de buen tiempo
 mas bonanza; Aprobacion cubo claro hoyf Selagoras tra
 andade flego mas y apaº dicho alas 8h. obrense la
 long.º por el Cronometro 57º 38' P. adelantado del E.º
 14' llega al Medio dia que pone la Alt.º Mena
 del O 38º + 18' S y puntos la. Lat.º de 19º 49' N

Dir nos fue

Nota al Poner el Sol. lo demarq.
 y puesta lo Amp.º mas V.º 0 11º 57' S
 Varian de la aguja 0º 33' N.E.



Del 23 Sábado al 24 Domingo de P. S. P. al medio día. *Ving 12*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>N E</i> <i>g.º 230' 24"</i>						
1	5	11	055	SE		R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2	5	2										
3	5	3										
4	5	3										
5	5	11										
6	4	6										
7	5	5										
8	6	2										
9	6	5										
10	6	2				86.º 15	3	134.2	9	"	"	134
11	6	"										
12	6	"										
1	6	11	"	"		Latitud salida.....	19º 49' 00"	Long. salida. 57º 13' 00"				
2	6	"				Diferencia de latitud de est.º	" 9" 5"	Dif.º de longi. 2º 22' 00"				
3	6	"				Latitud llegada de estancia..	19º 40" 00"	Long. llega.º 59º 35' 00"				
4	6	"				Latitud observada.....	19º 36" 00"	<i>60.º 24</i>				
5	5	6				Diferencia de latitud observ.º	" 07" 00"					
6	5	11				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 16" 00"					
7	5	3				Suma de latitudes.....	39º 45"					
8	5	3				Medio paralelo.....	19º 52"					
9	5	5				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	5	4				Rumbo corregido.....	" "					
11	5	5				Distancia corregida.....	" "					
12	5	8				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Quedamos este medio día con
todo apuro Largo rumbo viento anstad. manilla del
viento onto raro hoz algo chubascos; Anotamos
lo propio Pacamos la noche sin novedad alor
8h. observ.º de Long.º por el (corno no 60.º 01' 0
al Medio día form.º de Viento mere del
Q 58.º 00 seg. Viento de Lat.º de 19.º 36"

Dios nos guie

Del 2.º Domingo al 23.º de Julio al medio día. Simple 13.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NE 28.º 00' Estima</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	25	11	<i>0 1/2 SO</i>	<i>SE</i>	<i>00</i>							
2	2	2										
3	0	11										
4	2	3										
5	3	2										
6	3	8		<i>SE 1/2 S</i>								
7	4	11										
8	4	3										
9	4	3										
10	3	11										
11	3	25				<i>30 15</i>	<i>3</i>	<i>98 3</i>	<i>11</i>	<i>16 11</i>	<i>11 11</i>	<i>97</i>
12	3	25										
1	6	11	<i>11</i>	<i>11</i>	<i>11</i>							
2	4	11										
3	3	2										
4	3	2										
5	11	11										
6	4	3										
7	4	11										
8	4	11										
9	3	8										
10	3	6										
11	3	6										
12	3	6										
						Latitud salida.....	<i>19 46 11</i>	Longi. salida. <i>89 35 10</i>				
						Diferencia de latitud de est.º	<i>» 16 » 0</i>	Dif.º de longi. <i>3 » 10 » 0</i>				
						Latitud llegada de estancia..	<i>19 40 » 11</i>	Longi. llega.º <i>62 » 48 » 0</i>				
						Latitud observada.....	<i>19 » 41 » 11</i>	<i>Long.º por el Pro =</i>				
						Diferencia de latitud observ.º	<i>» 12 » 0</i>	<i>No. 62º 10'</i>				
						Dif.º entre la est.º y observ.º	<i>» 4 »</i>					
						Suma de latitudes.....	<i>39 » 40 »</i>					
						Medio paralelo.....	<i>19 » 50 »</i>					
						Ap.º de M.º corregido.....	<i>» »</i>					
						Rumbo corregido.....	<i>» »</i>					
						Distancia corregida.....	<i>» »</i>					
						Diferencia de latit. en P. M.º	<i>» »</i>					

ACAECIMIENTOS.

Seguímos como yndica la Tablilla nueva
 Labor viento flogo este claro, estubo viento claro y la horquilla
 con grandes crábarura y con viento algunos velas pajar
 viento dicho, durante la noche en descargando algunos chubascos de
 mucha agua y poco viento. Remanecio lo propio que anoche
 Llegu al Medio día que obscur la lat. apresada Varib y
 descubrio la Tierra Sta de Sro Domingo Demorando por
 el Est. de la Yija. Luego hacia con mas oscuridad

Sus mas Juic

J. de

Del 25 Limu al 26 de Agosto de 1862 al medio día. *Cincha 44*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>27</i> 3 g. ^s 00. Etº							
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.	
1	13	6	0	ESE									
2	13	8											
3	13	3											
4	13	3											
5	13	3											
6	14	1											
7	14	6											
8	13	15				97.º 00	4	836	4.5	"	"	"	83.º
9	13	2				82.º 00	4	16.º	2.3	"	"	"	15.º
10	14	2							6.8	"	"	"	98.8
11	14	"											
12	14	5											
1	6	1	"	"									
2	1	5											
3	5	5											
4	5	1											
5	1	5											
6	1	1											
7	1	"											
8	3	5											
9	1	"	05.º	vario de lat. y rumbo									
10	1	"											
11	1	"											
12	1	1											

ACAECIMIENTOS.

En todo aparejo largo rumbo hacia S. de
 cuando mas bonanza cual clase y los haiz selugos Principales
 de Puerto Rico, Ancha y guales terminos que del Medio Sea
 durante la noche en el margado algunos chubascillos. Amanecio
 cuando clase viento flego cuando mas y aparejo dicho alar 8 h. de
 mar que Cabo Viejo, Juanes y que de la noche que por lo cual
 me quedo la Long. 63º 35' 0. y los mismo tiempo alla la
 Long. por el Crono de Kewatta era 1' 23" atrasado al E. (ignoro si
 seria por falta de la marcacion) Segue al Medio Sea que
 por la alt. Mecanica del C. 57º 14' y Kewatta la
 lat.º asperado arriba. Dios nos Guie

Del 26 Agosto al 27 Agosto de 1881 al medio dia. *Compl. 18*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NW</i> 3 g.º 30. <i>Enmenda</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	7	4	<i>Proa</i>	<i>E.</i>								
2	3	3										
3	1	3										
4	4	3										
5	3	3										
6	3	6										
7	3	8										
8	3	1										
9	6	11										
10	6	11										
11	6	11										
12	6	5										
1	6	4		<i>vario</i>								
2	3	8										
3	4	8										
4	4	6										
5	3	6										
6	25	6										
7	6	11										
8	3	11										
9	3	3	<i>03º</i>									
10	3	8										
11	6	11										
12	6	11										

Latitud salida.....	19º 36'	Longi. salida.	63º 32'
Diferencia de latitud de est.º	» 20 »	Dif.º de longi.	2º 15' 0"
Latitud llegada de estancia..	20º 16'	Longi. llega.º	66º 01' 0"
Latitud observada.....	20º 16'	<i>Long por el</i> <i>65º 25'</i> <i>adelante 10-12'</i>	
Diferencia de latitud observ.º	» 20 »		
Dif.º entre la est.º y observ.º	» 00 »		
Suma de latitudes.....	40º 12'		
Medio paralelo.....	20º 6'		
Ap.º de M.º corregido.....	» »		
Rumbo corregido.....	» »		
Distancia corregida.....	» »		
Diferencia de latit. en P. M.º	» »		

ACAECIMIENTOS.

El 26 Agosto amaneciendo como ya dice la Tablilla
 Corriendo viento. Fuego y variable delo Chubascos por
 picada del N. Amanecio cubo claro y los horizontes Velageros
 pasamos la noche con varios Chubascos de Agua y Viento del
 Sur E. Mar del N. Amanecio lo propio que Amanecio
 las 8 h. amanecio lo propio y observe la Long. por el Cál.
 65º 31' 0". Segu. al Medio Dia que formo la Ab.
 Mar del S. 56º 38' S y me fuertto la Lat. de 20º 16'

Sus nos Guai

[Signature]

Del 27 de Mayo al 28 Juva de Gbu/821 al medio dia. Vmg^a 46

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat. ^o	Variacion.....al <i>N.E.</i> <i>18.50'</i>						
						R. ^o Corr. ^o	C. ^o	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	11	05.5	E.								
2	6	11										
3	6	5										
4	6	5										
5	6	7	05.5									
6	6	8				81.00'	4	87.4	14.1	"	"	86.1
7	7	"				74.45'	4	14.7	3.8	"	"	10.2
8	7	2				63.30'	4	13.8	6.2	"	"	12.4
9	7	5				52.15'	4	24.7	13.5	"	"	14.5
10	7	8							39.3	"	"	132.1
11	7	6										
12	7	8										
1	7	5										
2	7	5										
3	7	"										
4	7	"										
5	7	5	0.450									
6	7	4										
7	7	1-0.50										
8	7	3										
9	6	5	0.450									
10	6	2										
11	6	"										
12	6	"										

ACAECIMIENTOS.

Unos principios como el día fin de la
 Antena Mas del. N. y E. viento Galeno alas 4. Tomar
 le Ylo Fortuga demorandome la 1.ª Mas al E. 1.50 y
 le Mas al O. 1.56. 30' 0 de la aguja y por dicho Mas
 me vira en la Lat^a de 20° 18' y Long^a de 66° 15' 15"
 Anochecer vido claro y la luz^a calimosa viento fuerte paramos
 la noche sin novedad; Amanece lo mismo que ano.^a alas
 8 h.^a observe la Long^a por el (somo) 68° 13' 3" y al Medio
 dia observe la Alt^a aparte del O y me resulto la Lat^a de
 21° 02'

Dios nos guie

Del 28 Juves al 29 Viernes de 8^{ta} 1841 al medio dia. Oriz^a 47

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat. ^o	Variacion.....al <i>NP</i> 5 g. ^o 00' <i>NP</i>						
						R. ^o Corr. ^o	C. ^o	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	5	5	N 1/2 O	U 1/2 E								
2	5	2										
5	5	2										
4	5	2										
5	6	"										
6	6	5										
7	6	"										
8	5	6										
9	1	5	N 1/2 S		U 1/2 S							
10	1	"				50.15	1	35.7	23.			27.4
11	1	"										
12	1	"										
1	2	7	N 1/2 O		U 1/2 S							
2	2	"										
3	1	7										
4	1	6										
5	1	2										
6	4	"	N 62 ^o 7									
7	10	5										
8	4	"	N 1/2 O	E								
9	8	2										
10	7	8										
11	7	2										
12	8	5										
						Latitud salida.....	21 ^o 41'		Longi. salida. 69 ^o 28' 30"			
						Diferencia de latitud de est. ^o	" 23 "		Dif. ^a de longi. " 14 " 30			
						Latitud llegada de estancia..	22 ^o 04'		Longi. llega. ^a 69 ^o 58' 00"			
						Latitud observada.....	22 ^o 09'					
						Diferencia de latitud observ. ^o	" 23 "					
						Dif. ^o entre la est. ^o y observ. ^o	" 02 "					
						Suma de latitudes.....	43 ^o 45'					
						Medio paralelo.....	21 ^o 52'					
						Ap. ^o de M. ^o corregido.....	" "					
						Rumbo corregido.....	" "					
						Distancia corregida.....	" "					
						Diferencia de latit. en P. M. ^a	" "					

ACAECIMIENTOS.

Después principio con todo apo.^o largo tubo de
Jalisco en el mar del viento y alijo del N. viento entre cinco horas.
Delagadas, Anochecer con los Yndios Texmecos a las 7 1/2 h. Toma-
mos dos fajas de Pinos al velacho a las 8 h. arrimamos la Mayor y bi-
ramos de la Buella del S. afin de aguardar el día para recetar el Callo
17^o Domingo de día a las 12 L. bina de la Buella del S. a las 5 L. Go-
vernamos el Rumbo arrotado afin de avistar dicho Callo lo cual a las
6 L. lo descubrimos del Topo. por el N 1/2 O y a las 7 1/2 h. citabamos a: S
Long^o que me situó la Long^o por el Cron^o y qual con la del Callo
de 69^o 28' 30" O y la Lat.^o de 21^o 41' N. y Llegue al medio día
que sobre la Alt.^o ap.^o del O 56^o 09' 30" que me resultó la Lat.^o
de 22^o 03' 30" N.

Después nos fué

Nota a las 11 1/2 L. Travesamos el Flezer de Mayallanes y con el N.
desde el Callo no puede ser sino que dicho Flezer es mas largo S. al N. y
mal situado.

Del 29 de mayo al 30 de mayo de 1861. al medio día. 28.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 10. 25 g.º en 10.º						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	5	8	05.º	E								
2	4	5										
3	4	"										
4	2	"	10.º									
5	4	"	10.º									
6			Fondo	en la lat.º de		33.º 34.	5	2.7	" "	2.2		1.5
7				22.º 10'		24.º 39.	4	10.6	2.8	" "		10.2
8			Longi-	70.º 52.º	0	52.º 40.	4	11.6	7.º	" "		9.2
						40.º	4	23.3	11.8	" "		15.º
9												
10									21.6	2.7	" "	35.º
11									25.6			
12						Latitud salida...del...Fondo	22.º 10' 1"		Long. salida. 70.º 12' 9"			
						Diferencia de latitud de est.º	" 25"		Dif.º de longi. " 39" 0"			
1						Latitud llegada de estancia..	22.º 35"		Long. llega.º 70.º 51" 0"			
2						Latitud observada.....	22.º 36"		Long. por el 120.º			
3						Diferencia de latitud observ.º	" 26"		de 70.º 53.0.			
4	2	7	128.º 37.0	ESE		Dif.º entre la est.º y observ.º	" 1"					
5	10	5	171.º 39.0			Suma de latitudes.....	44.º 46"					
6	2	5	57.º 40.0			Medio paralelo.....	22.º 23"					
7	10	"				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
8	1	"				Rumbo corregido.....	" "					
9	5	5				Distancia corregida.....	" "					
10	5	8				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					
11	5	2										
12	5	8										

ACAECIMIENTOS.

PAVOS. Siguiendo con avistado alab. 0.º 15' entrados en
Fondo. 8 B. Manchas y alas 2 h. 25' dejamos el Placer alas 3 h.
Governamos el Vb. anotado por vin de dos fondo por el motivo de los
grandes Olubascos de Agua y el viento variable el cielo de Mal. Cielo
que los 5 h. Simo Fondo. en 7.º B. A. así paramos la abita. ante
las 12.º h. que empezamos a salpar lanchas alas 15.º h. Dejamos la Sora
con el Vb. anotado alas 18.º h. entramos en Fondo. muchas Manchas
4 B. y Governamos el Vb. 0.º 15' 2.5. Abriendo. Ver. Muy. Cielo
Derivamos 1/4 mas al O. asta al yntervalo de 1/4 de hora que eran las 7.º h.
que Fondamos 7.º B. A. muy Limpio y Governamos el Vb. anotado y
Llegu al Medio Sig. que Tomu la Alt. Men. del 2 de 53.º 16.º 20.
y Resulta la lat.º de 22.º 36' 30"

Dios nos guie

Del 30 Sábado al 31 Domingo de 8^{ta} B.L. al medio día. Vir: 49

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO</i> 5 g.º 30' <i>Est</i> º						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	8	66.0	2.º E								
2	6	8										
3	6	8										
4	6	5										
5	6	"	05.º									
6	6	3										
7	5	8				58.º 30. -	4	25.7	13.7	"	"	22.º
8	5	7				79.º 30. -	4	25.8	4.5	"	"	23.4
						81.º 30. -	4	38.9	6.º	"	"	38.6
						73.º 15. -	4	68.7	20.º	"	"	66.º
9	6	"	03.º									
10	6	4							44.2	"	"	150.º
11	6	5										
12	6	4										
1	6	8				Latitud salida.....	22º 36' !	Longi. salida. 70º 31' 0				
2	6	8				Diferencia de latitud de est.º	" 46" "	Dif.º de longi. 2º 43" 0				
3	7	"	04.º 00'			Latitud llegada de estancia..	23º 20" "	Longi. llega.º 73º 34" 0				
4	7	"				Latitud observada.....	23º 26" "					
5	7	"				Diferencia de latitud observ.º	" 50" "					
6	7	"				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 6" "					
7	7	"				Suma de latitudes.....	46º 02"					
8	7	"				Medio paralelo.....	23º 01"					
9	6	8				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	6	8				Rumbo corregido.....	" "					
11	6	6				Distancia corregida.....	" "					
12	6	5				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Continuamos con todo aparejo largo rumbo an-
 todo esta tablilla viento Galeo muy bonanca y habi sig^{ta} Sonando
 con 5^{ta} a 6 B.A cielo claro y los horizontes con Selages calmoras
 alas 14 h^{ra} 03' 06" obtuve la Long^{ta} por el Cronometro 71º 12' 55"
 Anochecio cielo claro horizontes Selages y algo Calmoros 1^{ta} Viento
 amodo Galeo muy bonanca alas 8^{ta} h^{ra} descubri la Isla de
 Anguilla del Popi Demorandome por el N^{te} E delo ap^{ta} y al
 Medio Dia obtuve la lat^{ta} Meno del E 52.º 08' S y me
 resulto la lat^{ta} de 23.º 26."

Dios nos guie

Del 31 Domingo al 1.º Lunes de Agosto 1791 al medio día. Cmplo. 16.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 17º 6 g.º 30' Estº						
						R.º Corr.º	G.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	6	132º	E.								
2	6	6										
3	6	6										
4	6	6										
5	6	8	132º									
6	7	"										
7	6	6										
8	6	6										
9	6	6										
10	7	"										
11	6	4										
12	6	6										
1	6	6	130	24.68		Latitud salida.....	º	!	Long. salida.	º	!	
2	6	6				Diferencia de latitud de est.º	»	»	Dif.º de longi.	»	»	
3	6	8				Latitud llegada de estancia..	»	»	Long. llega.º	»	»	
4	6	8				Latitud observada.....	»	»				
5						Diferencia de latitud observ.º	»	»				
6						Dif.º entre la est.º y observ.º	»	»				
7						Suma de latitudes.....	»	»				
8						Medio paralelo.....	»	»				
9						Ap.º de M.º corregido.....	»	»				
10						Rumbo corregido.....	»	»				
11						Distancia corregida.....	»	»				
12						Diferencia de latit. en P. M.º	»	»				

ACAECIMIENTOS.

Seguimos como yadica la tablas viento Galeas manillo del viento este caso horizontes Selagor al m. 8' abuen la Long. por el 20mo me. 17º 02' 3 al m. 3.º arriamos la chajon el m. 10º este y hazi.º con Selagor viento frequito mas bonano Gaxnando lo rumbo. Andador, permanecio lo propio que ano. al m. 6.º estabamos Van abate como Jaxuo Si en don dices Como 8º y seguimos en Remando del Puert de la Hovara que al m. 1.º de Lima fondo Vin varedad.

Jos na Gu

W. ok

Del 13 Sábado al 14 Domingo de Mayo de 1841 al medio día. Vin^o

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al g. ^s						
1						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
1						Latitud salida.....	º	!		Longi. salida.	º	!
2						Diferencia de latitud de est.º	»	»		Dif.º de longi.	»	»
3						Latitud llegada de estancia..	»	»		Longi. llega.º	»	»
4						Latitud observada.....	»	»				
5						Diferencia de latitud observ.º	»	»				
6						Dif.º entre la est.º y observ.º	»	»				
7						Suma de latitudes.....	»	»				
8						Medio paralelo.....	»	»				
9						Ap.º de M.º corregido.....	»	»				
10						Rumbo corregido.....	»	»				
11						Distancia corregida.....	»	»				
12						Diferencia de latit. en P. M. ^{da}	»	»				

ACAECIMIENTOS.

Salida del Puerto de la Oliva para el de
Mazatlan con el cargamento de lico bajos de Oliva y otros de Fup-
hijos en Potos.

Oy Día 14 Domingo y Mayo de 1841. Mar. Ch.
de esta mañana empezamos a levantar ancla estando Lito de esta opo-
Longimo todo apurp largo en el viento al SE. Algo más claro
horizontes calmados alas 7h. estábamos delante del Morro mas cuando
alas 8h. hacia un poco el viento levante y lo sentiamos de la buelta del
ab- al Medio Día hicimos por abante.

Dio nos fué

N. B.

Del Domingo al Lunes de abril 1841 al medio dia. *V. E. No*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>N. E.</i> <i>6 g.º 38' 27" Hmadas</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1												
2												
3												
4												
5	1	8	163.º	Sur		69.º 30 -	1	5. 9	2. 2		5. 6	
6	1	5				46.º 20 -	1	7. 5	5. 2		5. 5	
7	1	4				40.º 15 -	1	22. 9	25. 2		21. 2	
8	1	2				62.º 45 -	1	29. 5	13. 5		26. .	
9	1	1	175.º	Sur								
10	1	1							46. 1		68. 3	
11	1	5										
12	4	11										
1	5	6	175.º	Sur		Latitud salida.....	23º 19' 1"	Long. salida. 75º 34' 0"				
2	6	11				Diferencia de latitud de est.º	46" 00"	Dif.º de longi. 1º 4" 0"				
3	5	8				Latitud llegada de estancia..	24º 05" 00"	Long. llega.º 74º 30" 00"				
4	5	5				Latitud observada.....	24º 28" 00"	Dif.º de longi.º 25. 8				
5	5	11				Diferencia de latitud observ.º	1º 09" 00"	Long.º 74º 05' 00"				
6	5	11				Dif.º entre la est.º y observ.º	23" 00"	Pro.º 73.º 53'				
7	6	11	175.º	Sur		Suma de latitudes.....	47º 47" 00"					
8	5	11				Medio paralelo.....	23º 53" 00"					
9	4	8				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	5	11				Rumbo corregido.....	" "					
11	5	11				Distancia corregida.....	" "					
12	4	5				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Apuntada Cor.º - 45.º
apari.º de la Cor.º - 23 millas
dis.º - 32. 5

*El 1º de Mayo principio viniendo el viento que apuñalaba
 las velas. Murió labor apuñalado hasta luego vino claro a las 4h. Surgen
 el Pen de Matanzas y las Sierr de Tacuco las Chales. Marcaciones me
 Ostruan en la Lat.º de 23º 19' N.º y Long.º de 75º 38' O. y por el
 nombrado en la Carta en la Long.º 75º 34' O. según por punto Salido
 conocíase como el mar horizontes con velas algo calmadas mar bo
 rrasca viento variable del S.º y N.º quálite flogos. Durante la vuelta de
 Tacuco un poco el viento. permaneció lo propio que Anochi.º a las 6h. 20
 minutos la 2ª estregalla en la Chagor.º al Medio Día observé la
 alt.º ap.º del O 46º 45' S.º y me fijé en la Lat.º de 24º 28' N.º*

Don no. Guic
H. A.

Del 15 de Mayo al 16 de Mayo de 1881 al medio día. *Viento 25*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>25</i> 6 g.º 00 <i>Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	1	25	88º E	variable								
2	1	"										
3	1	25										
4	4	5										
5	4	4	60º E			62. 15	1	17. 5	8. 2	" "	15. 5	
6	4	4				66. 20	1	18. 1	4. 5	" "	16. 5	
7	4	15				50. 15	1	26. 2	14. 2	" "	" "	20. 6
8	4	8				72. 15	2	15. 5	" "	4. 4	14. 8	
9	0	2	00º 0			59. 00	1	8. 5	6. 5	" "	" "	5. 5
10	3	8							32. 4	4. 0	46. 8	25. 0
11	3	11							34. 3	4. 0	46. 8	25. 0
12	3	5										
1	3	15				Latitud salida.....	24º 28'		Longi. salida.	73º 53' 0"		
2	3	17				Diferencia de latitud de est.º	" 34'		Dif.º de longi.	" 25' 8"		
3	3	15				Latitud llegada de estancia..	25º 02'		Longi. llega.	75º 28' 0"		
4	3	5				Latitud observada.....	25º 26'					
5	1		84º SE	variable		Diferencia de latitud observ.º	" 58'					
6	4					Dif.º entre la est.º y observ.º	" 24'					
7	3					Suma de latitudes.....	49º 54'					
8	3	5				Medio paralelo.....	24º 59'					
9	2	11	00º			Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	2	11				Rumbo corregido.....	" "					
11	2	11				Distancia corregida.....	" "					
12	2	11				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Quimos saliendo con el viento antrale mar del viento aporajo todo largo maraba al N. sobre la Long. por el Crono de 73º 24' 15" O. Anochecio entre clar y la horizonta en timoraz viento Galea mas baranva Durante la noche notenimo la misma marea Amaneco lo propio que Anochecio alas 2h. 16 observo la long. del Cronometro 73º 11" O. y dimos vuelta del NO y llegu al Medio dia que sobre la alt. Mena del C 45º 31' y punto de lat. que aprendi asi.

Dios nos Guie

[Signature]

Del 16 Mayo al 16 Junio de 1871 al medio día. 30

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 5 g. ^s 117						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	2	5	0.00									
2	3	"										
3	3	3										
4	3	5										
5	4	"				62.º 30-	4	24.3	11.3	" "	" "	21.6
6	4	"				77.º 00-	5	18.4	4.7	" "	18.º	" "
7	3	3	172.8			45.º 00-	4	17.6	12.5	" "	" "	12.5
8	3	"				85.º 45-	1	8.6	1.º	" "	8.6	" "
9	3	"										
10	1	"	0.00						29.0	" "	26.6	34.1
11	1	"										07.5
12	1	"				Latitud salida.....	25º 26' "	Long. salida. 73º 20' "				
1	1	"				Diferencia de latitud de est.º	" 29' "	Dif.º de longi. " 8' "				
2	2	"	172.8			Latitud llegada de estancia..	25º 55' "	Long. llega.º 73º 28' "				
3	3	5				Latitud observada.....	26º 40' "	Long. por el 2º 73º 15'				
4	3	6				Diferencia de latitud observ.º	1º 17' "					
5	3	8	150.5			Dif.º entre la est.º y observ.º	" 48' "					
6	3	2				Suma de latitudes.....	52º 09' "					
7	3	"				Medio paralelo.....	26º 04' "					
8	3	2				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
9	25	"				Rumbo corregido.....	" "					
10	2	"	172.8			Distancia corregida.....	" "					
11	3	3				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					
12	3	3										

Amplitud del Sol 55.8

ACAECIMIENTOS.

Se empezó un todo apacible largo viento

mucho viento variable del S.º y N.E.º a las 4 h. 13' observada la Long.º por el Cronómetro 73º 23' 08" 0 y a las 6 h. Dirección del viento del E.º cielo claro viento flego mar y apa. dicho Panama la noche originando de viento a bruta por medio del canal; amaneció lo mismo a las 9 h. 14' Dirección y Llegó al Medio Día que da la Alt.º aparente del S. 43º 39' y resultó la Lat.º de 26º 43' en

En no fue

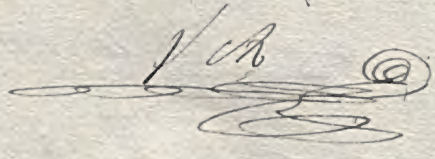
V. A.

Del Miércoles al 18 Suces de Viri de 1844 al medio día. Ang. 4°

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat. ^o	Variacion.....al <i>NE</i> <i>4g.^s 34' Estimul.</i>						
						R. ^o Corr. ^a	C. ^o	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	"	E. 3/4 N	vario								
2	3	"										
3	3	"										
4	3	"										
5	3	"	E. 3/4 N	vario								
6	3	25										
7	3	"				89° 30'	1	18.	" 2	" 0	12.	
8	3	"	E. 3/4 N			18° 00'	4	22. 9	22. 8	" 0	" 0	7. 4
9	3	"				00° 30'	4	34.	34.	" 0	" 0	" 2
10	2	8							57. 0	" 0	12.	7. 6
11	2	15										
12	3	6										
1	3	6										
2	3	"										
3	3	2										
4	3	1										
5	2	6										
6	2	8										
7	2	8	E. 3/4 N	vario								
8	2	6										
9	2	15										
10	2	5										
11	2	"										
12	2	"										
						Latitud salida.....	26° 43'	Longi. salida.....	73° 15'	0		
						Diferencia de latitud de est. ^a	" 57"	Dif. ^a de longi.	" 6"	8		
						Latitud llegada de estancia..	27° 40"	Longi. llega. ^a	73° 10"	0		
						Latitud observada.....	28° 31"					
						Diferencia de latitud observ. ^a	1° 48"					
						Dif. ^a entre la est. ^a y observ. ^a	" 51"					
						Suma de latitudes.....	55° 14"					
						Medio paralelo.....	27° 37"					
						Ap. ^o de M. ^o corregido.....	"	"				
						Rumbo corregido.....	"	"				
						Distancia corregida.....	"	"				
						Diferencia de latit. en P. M. ^{as}	"	"				

ACAECIMIENTOS.

Continuamos con todo apuro largo mas bonanza
viento enotado Algo Amotinado todo claro horizonte con velas y viento
flogido mas pora del NE apuro dicto parame de cable sin embargo
Omaruio lo propio que amotacio viento calmado, al Medio Dia
obrase la alt.º apu.º del S. 26.º 57' S y me remite la Lat. S. 28.º 31' N

Por van Grai
V. G.


Del 7^o Suces al 9^o Viernes de Abril 1841 al medio dia. 9^o 45.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>N.E.</i> <i>J g.ºº Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	1	3	<i>NE</i>	<i>variable</i>								
2	1	8		<i>del S. 22º E</i>								
3	1	8										
4	1	5										
5	2	11	<i>SE 1/2 S</i>			<i>42.º 00'</i>	<i>4</i>	<i>6.8</i>	<i>4.8</i>	<i>" "</i>	<i>" "</i>	<i>4.6</i>
6	1	5				<i>30.º 45'</i>	<i>2</i>	<i>5. "</i>	<i>" "</i>	<i>" "</i>	<i>" "</i>	<i>4.4</i>
7	1	3				<i>70.º 30'</i>	<i>1</i>	<i>37. 1</i>	<i>12.5</i>	<i>4.2</i>	<i>2.5</i>	<i>" "</i>
8	2	"	<i>ESE</i>	<i>ESE</i>		<i>88.º 00'</i>	<i>1</i>	<i>50. 5</i>	<i>12. "</i>	<i>" "</i>	<i>35. "</i>	<i>" "</i>
9	3	5		<i>SE</i>					<i>12. "</i>	<i>" "</i>	<i>50. 4</i>	<i>" "</i>
10	3	6							<i>19.5</i>	<i>4.2</i>	<i>87.9</i>	<i>4.4</i>
11	4	5							<i>15.4</i>		<i>83.5</i>	
12	6	5				Latitud salida.....	<i>28º 31'</i>	Long. salida.	<i>73º 09' 0</i>			
1	7	11	<i>ESE</i>			Diferencia de latitud de est.º	<i>" 15" "</i>	Dif.º de longi.	<i>1º 35" E</i>			
2	6	2				Latitud llegada de estancia..	<i>28º 46" "</i>	Long. llega.º	<i>71º 34" Q</i>			
3	7	"				Latitud observada.....	<i>29º 25" "</i>					
4	7	"				Diferencia de latitud observ.º	<i>" 34" "</i>					
5	6	5				Dif.º entre la est.º y observ.º	<i>" 39" "</i>					
6	6	"		<i>variable del 2º</i>		Suma de latitudes.....	<i>57º 56" "</i>					
7	5	8				Medio paralelo.....	<i>28º 58" "</i>					
8	5	"				Ap.º de M.º corregido.....	<i>" "</i>					
9	4	5	<i>ESE</i>			Rumbo corregido.....	<i>" "</i>					
10	4	"				Distancia corregida.....	<i>" "</i>					
11	4	2				Diferencia de latit. en P. M.º	<i>" "</i>					
12	4	4										

ACAECIMIENTOS.

Seguimos viniendo la ventolina anotada nueva.
 El cielo es claro y horizontal. Se aguan alas 14. Se llama alas 17.
 Se llama alas 18. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 19. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 20. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 21. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 22. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 23. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 24. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 25. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 26. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 27. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 28. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 29. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 30. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 31. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 32. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 33. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 34. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 35. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 36. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 37. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 38. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 39. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 40. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 41. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 42. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 43. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 44. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 45. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 46. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 47. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 48. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 49. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 50. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 51. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 52. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 53. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 54. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 55. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 56. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 57. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 58. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 59. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 60. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 61. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 62. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 63. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 64. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 65. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 66. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 67. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 68. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 69. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 70. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 71. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 72. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 73. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 74. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 75. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 76. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 77. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 78. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 79. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 80. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 81. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 82. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 83. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 84. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 85. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 86. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 87. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 88. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 89. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 90. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 91. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 92. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 93. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 94. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 95. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 96. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 97. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 98. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 99. Se llama el viento anotado en la fábula.
 Se llama alas 100. Se llama el viento anotado en la fábula.

Si nos fue
 J. C. R.

Del 19 de mayo al 20 de mayo de 1881 al medio día. Simple 8

H.	M.	D.	Próa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 2 g.º 30' 87.º						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	6	E 3.º									
2	3	6										
3	3	6										
4	3	6										
5	3	11										
6	2	6										
7	4	8	E.	10 0 1/4 S 4		84.º 30 -	1	20. -	2. "	" "	20. "	" "
8	3	9				87.º 30 -	2	25. 9	" "	2. 5	75. 8	" "
9	6	15				89.º 30 -	2	25. 6	" "	3. 2	22. "	" "
10	6	2							2. "	10. 7	117. 8	" "
11	6	2										
12	6	3										
1	6	4				Latitud salida.....	29º 25'	Longi. salida.	71º 34'			
2	6	11				Diferencia de latitud de est.º	" 8"	Dif.º de longi.	2º 16"			
3	6	11				Latitud llegada de estancia..	29º 17"	Longi. llega.	69º 18"			
4	6	11				Latitud observada.....	29º 26"					
5	6	11	572.º E	0		Diferencia de latitud observ.º	" 1"					
6	6	11				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 1"					
7	5	8				Suma de latitudes.....	58º 51"					
8	5	8				Medio paralelo.....	29º 25"					
9	4	11	E.º			Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	4	11				Rumbo corregido.....	" "					
11	4	11				Distancia corregida.....	" "					
12	4	11				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

En mayo con todo apaxo largo mar bonaviento
viento Galeo anochecido, Amanecio cielo claro y la horizontes con
veloz viento mar y apaxo dicha; Amanecio lo mismo que
anochecio elos 8h.º creamos la mayor y llega al med
dia que tome la alt.º mene del O 10.º 34' Sy rumbo
lat.º de 29º 26'

Donnos Juri
J. L.

Del 10 Sábado al 21 Domingo de Navegación al medio día. Simple 7

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NE</i> 2g. ^s de <i>Phond.</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	3	ES. S	0								
2	5	"										
3	4	3										
4	4	3										
5	4	2										
6	4	"										
7	4	"	E			83.00	2	34.4	" "	4.2	36."	
8	4	"				87.00	2	45.2	" "	1.7	45."	
9	3	4				66.30	2	9.3	" "	3.8	8.4	
10	3	"							" "	9.7	87.4	
11	3	15										
12	3	15										
1	3	3				Latitud salida..... 29º 26' 10"						Long. salida. 69º 18' 0"
2	3	2				Diferencia de latitud de est.º " 7' 0"						Dif.º de longi. 1º 40' 0"
3	3	"				Latitud llegada de estancia.. 29º 17' 10"						Long. llega.º 67º 38' 0"
4	2	3				Latitud observada..... 29º 28' "						posicion 68º 17' 0"
5	2	8				Diferencia de latitud observ.º " 3' 0"						de la est.º 0 39' E
6	3	"				Dif.º entre la est.º y observ.º " 6' 0"						
7	3	"				Suma de latitudes..... 58º 49' "						
8	3	4				Medio paralelo..... 29º 24' "						
9	3	5	ES. S			Ap.º de M.º corregido..... " "						
10	3	6				Rumbo corregido..... " "						
11	4	5	ESE			Distancia corregida..... " "						
12	4	8				Diferencia de latit. en P. M.º " "						

ACAECIMIENTOS.

En el principio con todo aparejo largo
 Engruando el rumbo anclado en la tablilla viento flego mar por
 del SE. y a las 4 h. observo la Long.º por el Cronometro de
 69º 31' E; el horizonte algo claro y los horizontes algo cubiertos lo
 como temino dicho; et manee lo mismo que Anochecio aupa
 de abate llamado el viento anclado en la Tablilla Llegue al medio
 dia que observo la Alt.ª Meru del Q 40º 25' S y punto la lat.
 de 29º 23' N

En no que

Sch

Del 21 Domingo al 22 Lunes de Agosto al medio día. *Vingte 8*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>W</i> <i>g.º 39' Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	8	<i>N 82 E</i>	<i>SE</i>								
2	4	8										
3	4	8										
4	4	8										
5	5	11										
6	5	11										
7	5	12				<i>34.º 45'</i>	<i>2</i>	<i>66.2</i>	<i>" "</i>	<i>38.8</i>	<i>54.</i>	
8	5	11				<i>23.º 30'</i>	<i>2</i>	<i>33. "</i>	<i>" "</i>	<i>25.5</i>	<i>24.</i>	
						<i>20.º 30'</i>	<i>2</i>	<i>19.4</i>	<i>" "</i>	<i>17.4</i>	<i>8.6</i>	
9	5	8										
10	13	13								<i>81.7</i>	<i>86.6</i>	
11	13	6										
12	13	6										
1	4	11				Latitud salida.....	<i>27º 23' !</i>	Longi. salida. <i>64º 38' 0</i>				
2	4	11	<i>SE</i>	<i>E</i>		Diferencia de latitud de est.º	<i>1º 21' "</i>	Dif.º de longi. <i>1º 38' "</i>				
3	5	11				Latitud llegada de estancia..	<i>28º 12' "</i>	Longi. llega.º <i>66º 00' 0</i>				
4	5	11				Latitud observada.....	<i>28º 14' "</i>					
						Diferencia de latitud observ.º	<i>1º 09' "</i>					
5	5	2				Dif.º entre la est.º y observ.º	<i>" 16' "</i>					
6	5	2				Suma de latitudes.....	<i>57º 31' "</i>					
7	5	3				Medio paralelo.....	<i>28º 48' "</i>					
8	5	3				Ap.º de M.º corregido.....	<i>" "</i>					
9	5	1	<i>172.º E</i>			Rumbo corregido.....	<i>" "</i>					
10	4	8				Distancia corregida.....	<i>" "</i>					
11	4	8				Diferencia de latit. en P. M.º	<i>" "</i>					
12	4	8										

ACAECIMIENTOS.

*Continuamos viniendo con todo apuro. Luego con el viento anhelado meor. Conando a las 11.º 25' fero recatando como alli lo Long.º pa el curso *67.º 27' 30" 0* y en cuenta *52' 8* de M.º del curso me interior situado al O.º. El rumbo con el cual como lo horizonte. Este viento calmanas viento anhelado presguiso cuando del viento paramos lo vuelta sin afandad, y muramos lo propio que ano.º y el Medio M.º fero lo que M.º de M.º del O.º *11.º 20' S* y me recatado lo Lat.º que apuro lo curso*

Don Juan Ruiz
L.º

Del 22 Lunes al 23 Martes de Nov^{bre} Mal medio dia. Simple 9

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat. ^o	Variacion.....al 18 ^o g. ^s 45 Estimada							
						R. ^o Corr. ^o	C. ^o	Distancias.	N.	S.	E.	O.	
1	1	8	127 ^o E	ESE	4 ^o S								
2	3	11	127 ^o E	E	1 ^o S								
3	3	2											
4	3	6											
5	4	11				22 ^o 15'	2	14.8	" "	4.4	2.11		
6	4	3				8 ^o 45'	3	22.1	22. "	" "	3.4		
7	3	8				46 ^o 45'	3	21.2	23.6	" "	27. "		
8	3	8	130 ^o E	ESE	1 ^o S	33 ^o 11'	3	17.3	7.8	" "	13. "		
						86 ^o 45'	3	14.1	1. "	" "	14.3		
9	4	11											
10	4	11							38.4	4.2	37.3		
11	4	15							36.0				
12	4	3											
1	4	4				Latitud salida.....	28 ^o 12'		Long. salida.	66 ^o 00'	0		
2	4	11				Diferencia de latitud de est. ^a	" 55 "		Dif. ^a de longi.	1 ^o 8 "	0		
3	4	11				Latitud llegada de estancia..	29 ^o 08 "		Long. llega. ^a	64 ^o 32 "	0		
4	4	11				Latitud observada.....	29 ^o 6 "						
						Diferencia de latitud observ. ^a	0 ^o 52 "						
5	4	11	130 ^o E	ESE		Dif. ^a entre la est. ^a y observ. ^a	" 2 "						
6	4	15											
7	4	15				Suma de latitudes.....	57 ^o 20 "						
8	4	15				Medio paralelo.....	28 ^o 40 "						
9	4	11	E ^o	130 ^o		Ap. ^o de M. ^o corregido.....	" "						
10	3	11				Rumbo corregido.....	" "						
11	3	15				Distancia corregida.....	" "						
12	3	6				Diferencia de latit. en P. M. ^{as}	" "						

ACAECIMIENTOS.

Se celebraron como el dar fin en la Anterior
 a las 1 h. ¹/₄ Se dio principio de la vuelta del N y tomamos la primera
 traja de fin del velacho y mayor, obstruccion solo daro y
 la traja con Selago calimanas aparejo todo largo vido el
 Guante aperrado y manicio con la Almo^o cubiada oriente
 flogo anclado y largamos el fonde al Medio Sta Tom
 las Alm^o Mera del O 110^o 15 S y me recullto la lat
 de 29^o 06' N

Dio no Guai

J. R.

Del 23 Nortes al 24 Nortes de Nov. de 1881 al medio día. *San Jo*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>N.º</i> <i>or g.º 16 Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	"	E.	NO								
2	2	5										
3	2	5										
4	2	5										
5	2	5		V								
6	2	5										
7	2	"										
8	1	5		NW								
9	1	5										
10	2	"										
11	2	"				89.º 45.	2	71. "	"	" 5	71.	
12	1	"										
						Latitud salida..... 29º 06' 12"				Longi. salida. 62º 32' 0"		
1	2	"				Diferencia de latitud de est.º 02º 00' 30"				Dif.º de longi. 7º 21' 8"		
2	2	5				Latitud llegada de estancia.. 29º 05' 30"				Longi. llega.º 62º 31' 0"		
3	3	"				Latitud observada..... 29º 21' "						
4	3	5				Diferencia de latitud observ.º " 15' "				Promo. 67º 02.0		
5	4	"				Dif.º entre la est.º y observ.º " 15' "						
6	4	4				Suma de latitudes..... 58º 27' "						
7	4	2				Medio paralelo..... 29º 13' "						
8	4	5										
9	4	6				Ap.º de M.º corregido..... " "						
10	4	6				Rumbo corregido..... " "						
11	4	6				Distancia corregida..... " "						
12	4	6				Diferencia de latit. en P. M.º " "						

ACAECIMIENTOS.

Al Principio del día Cielos claros calma el viento claro y horizontes velozes algo Calimoras mas púda del SE apa. Toda tarde alas 4.º. 50' observo la Long. por el Crono *Me* 65.º + 15.º O., al medio día viento calmo lo demas termino dicho por como la Nave con Naveada, al medio día cielo claro y horizontes velozes viento flojo amotado mas y apa dicho. Llegue al Medio día que fomic la alt. Mena del *O* 39.º 48' S y Zenit de 29.º 21' N.

Dio nos Guia

Lea

Del 24 Chuxca al 25 Juves de Noen la 184 al medio dia. Cingladura H

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al . 00 g.º 00 Este						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	5	E.	OSO	00							
2	4	2										
3	3	3										
4	2	6										
5	2	6										
6	2	6										
7	2	6										
8	2	8										
9	2	8										
10	3	"										
11	2	8										
12	3	"										
1	3	4	"	"	"							
2	3	"										
3	2	"										
4	2	"										
5	2	"										
6	1	5										
7	1	5										
8	2	"										
9	2	"										
10	1	8										
11	1	8										
12	2	5										

Latitud salida.....	29º 21' 1"	Long. salida.	63º 31' 0"
Diferencia de latitud de est.º	00º 00' 0"	Dif.º de longi.	1º 11' 8"
Latitud llegada de estancia..	29º 21' 1"	Long. llega.º	62º 20' 0"
Latitud observada.....	29º 28' 1"		
Diferencia de latitud observ.º	7' 0"	Long. por el Crono 62º 20' 0"	
Dif.º entre la est.º y observ.º	7' 0"		
Suma de latitudes.....	58º 49'		
Medio paralelo.....	29º 24' 30"		
Ap.º de M.º corregido.....	" "		
Rumbo corregido.....	" "		
Distancia corregida.....	" "		
Diferencia de latit. en P. M.º	" "		

ACAECIMIENTOS.

Comienzan esta Cingladura calma un poco el viento mas bonanza aparejo todo Largo; Anochecio cielo claro y los horizontes con velas algo veladas. Viento mar y aparejo dicho Durante la Noche no teniamos la menor novedad Amanecio lo propio que Anochecio alas 8 h.º observe la Long por el Crono 62º 57' 0. y Llegue al Medio Dia que tome la Alta marea del E 39º 29' S y me resulto la Lat de 29º 28' 1"

Dio no Guie

D. N.

Del 25 Juuri al 26 Viernes de Noviembre al medio dia. *Ingla. 52.*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>10</i> 00 g. ^s 30' <i>51</i> ^a						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	2	11	E.	U								
2	2	11										
3	1	3										
4	1	8										
5	2	3	N.º E.	SE								
6	3	11										
7	3	3										
8	3	3				89.º 30	1	71.1	1.º	11.1		
9	4	11				70.º 30	1	25.1	8.4	23.8		
10	4	11						96.1	9.4	91.9		
11	4	11										
12	4	2	E.º	NE		Latitud salida.....	29º 28' 1.º	Longi. salida. 62º 20' 0				
1	4	3		SE		Diferencia de latitud de est.º	» 9 »	Dif.º de longi. 1º 49' 8				
2	4	3				Latitud llegada de estancia..	29º 37' »	Longi. llega. 60º 31' 0				
3	4	8				Latitud observada.....	29º 30' »	Longi. 60º 31' 0				
4	4	11				Diferencia de latitud observ.º	» 22 »					
5	4	3				Dif.º entre la est.º y observ.º	» 13 »					
6	6	11				Suma de latitudes.....	59º 18' »					
7	3	11				Medio paralelo.....	29º 39' »					
8	4	11				Ap.º de M.º corregido.....	» »					
9	4	8				Rumbo corregido.....	» »					
10	5	3				Distancia corregida.....	» »					
11	6	11				Diferencia de latit. en P. M.º	» »					
12	6	11										

ACAECIMIENTOS.

Continuamos con la ventolina anotado mas bonanza esta dicha Ventolina, el viento es claro y horizontal con algunas neblinas mas bonanza viento y apazco dicho como lo mismo que el viento viento segun anota la tabla al 8º 24' 11" Hora verdadera abordo alla la Longi por el Crono 60º 24' 0 y qual con los Estimada del Crono Interin y Heque al Medio Dia que fomen la Alt.º Men.º del 2º 38' 56" y me resulto la Lat.º de 29º 39' »

Sao no Juri

J. A.

Del 26 Viernes al 27 Sábado de Noviembre 1871 por medio día. *Vingla 13*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat. ^o	Variacion.....al <i>N</i> <i>28.^s 10' Seman</i>						
						R. ^o Corr. ^o	C. ^o	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	5	8	E.	<i>N</i> <i>10</i>	00							
2	5	6										
3	5	11										
4	4	2										
5	3	11										
6	2	11										
7	2	6										
8	3	11										
9	4	11										
10	4	11										
11	6	11										
12	6	11										
1	6	11										
2	6	11										
3	4	11										
4	6	2										
5	6	8										
6	6	8										
7	6	8										
8	6	8										
9	7	11										
10	6	8										
11	6	5										
12	6	11										

87° 20'	1	131.5	7.	131.4
Latitud salida.....	29° 50'	Long. salida.	60° 31' 0	
Diferencia de latitud de est. ^o	» 7 »	Dif. ^o de longi.	2° 32' 8	
Latitud llegada de estancia..	29° 57' »	Long. llega.	57° 59' 0	
Latitud observada.....	30° 12' »			
Diferencia de latitud observ. ^o	0° 22' »			
Dif. ^o entre la est. ^o y observ. ^o	» 10 »			
Suma de latitudes.....	60° 02' »			
Medio paralelo.....	30° 8' »			
Ap. ^o de M. ^o corregido.....	» »			
Rumbo corregido.....	» »			
Distancia corregida.....	» »			
Diferencia de latit. en P. M. ^{da}	» »			

ACAECIMIENTOS.

Como navegando como yndica la tabla
 viento regular mar bonanza venir de gran tiempo, el noroeste
 lo propio viento calmo. Durante la noche no observe la luna
 noroeste, amaneció lo propio, alas 8h observe la Long. por
 el cronometro 58º 55' 0 y luego al Medio Día que tome
 la Alta Mena del Q 38º 25' S y buelte la Lat.º de 30º 12'

Amor no que

Dez

Del 27 Sábado al 28 Domingo de Noviembre 1841. al medio día. D'impla 18.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>or 0</i> <i>38.º 30' 12.º</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	5	8	E. 2	<i>5/4 10</i>	00							
2	5	8										
3	4	"										
4	3	0										
5	2	8		<i>10</i>								
6	2	8										
7	2	0										
8	1	5		<i>110</i>		<i>87.º 00 -</i>	<i>1</i>	<i>81.8</i>	<i>4.11</i>		<i>81.8</i>	
						<i>75.º 45 -</i>	<i>1</i>	<i>4.11</i>	<i>1.11</i>			
9	2	"									<i>3.8</i>	
10	2	8										
11	3	6						<i>80.8</i>	<i>5.11</i>	<i>"</i>	<i>85.6</i>	
12	4	0				Latitud salida..... <i>30º 12' 12"</i>						Longi. salida. <i>57º 39' 0"</i>
1	4	5		<i>10</i>		Diferencia de latitud de est.º <i>" 5 " 12"</i>						Dif.º de longi. <i>1º 29º 8"</i>
2	4	8				Latitud llegada de estancia.. <i>30º 17 " 12"</i>						Longi. llega.º <i>56º 22º 0"</i>
3	4	0				Latitud observada..... <i>30º 26 " 12"</i>						<i>Longi. llega.º 56º 13.0</i>
4	4	0				Diferencia de latitud observ.º <i>" 12 " 12"</i>						
5	3	0		<i>02</i>		Dif.º entre la est.º y observ.º <i>" 09 " 12"</i>						
6	2	0				Suma de latitudes..... <i>60º 38 " 12"</i>						
7	2	0	<i>E. 1/4 N. E.</i>			Medio paralelo..... <i>30º 19 " 12"</i>						
8	2	0				Ap.º de M.º corregido..... <i>" " "</i>						
9	1	5	E.	"		Rumbo corregido..... <i>" " "</i>						
10	1	5				Distancia corregida..... <i>" " "</i>						
11	1	5				Diferencia de latit. en P. M.º <i>" " "</i>						
12	1	5										

ACAECIMIENTOS.

Con el viento Galeano mar bonanza: a por
toda lazo. Llegamos este feliz medio día alas 3h.º 19' 48" observamos
la Longi.º por *Astron.º* *37º 38' 20"*, Alnocheis cielo claro y la ha-
montes con algunas viente calmas y tiene una poca de Mar del N.º
Elmaneuio lo propio que Ano.º alas 10 h.º. Después un poco de vino
y Llegue al Medio Día que tome la Alt.º Merca del. O
37º 38' S y me permiti la Lat.º de *30.º 26' 12"*.

Dios nos Guie

Del 28 Domingo al 29 Lunes de Nov^{bre} 1821 al medio día. Singla 15.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al	R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	5	Es.º	S		4 g.º 30' Este							
2	6	3											
3	5	"											
4	4	3											
5	4	5											
6	4	6											
7	6	4											
8	6	"		N.º E.									
9	7	"											
10	7	5				30º 30	8	165.	28.º		165.º		
11	7	5											
12	7	5											
1	7	5	id	id		Latitud salida.....	30º 26"			Long. salida.	56º 20' 0"		
2	7	4				Diferencia de latitud de est.º	" 28"			Dif.º de longi.	3º 11" E		
3	7	6				Latitud llegada de estancia..	30º 54"			Long. llega.º	53º 09" 0"		
4	7	8		S.		Latitud observada.....	31º 05"						
5	7	5				Diferencia de latitud observ.º	0º 39"						
6	7	8				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 11"						
7	7	5				Suma de latitudes.....	61º 31"						
8	7	8				Medio paralelo.....	30º 45"						
9	7	8				Ap.º de M.º corregido.....	" "						
10	8	"				Rumbo corregido.....	" "						
11	8	"				Distancia corregida.....	" "						
12	8	"				Diferencia de latit. en P. M.º	" "						

ACAECIMIENTOS.

El día principio en esta Singla a las 11 y media el viento amainó lo demás tempestad dicho en la Anterior Singla amainó este claro y la horizontes con Selaques viento Galano mas bonanza aparejo todo largo, amaneció este claro y la horizontes con Selaques mas y aparejo dicho alas 5 1/2 h. Selaques mas el viento que apeararnos el Guante y al Medis Día Ponie lo al Mar del S 37º 09' S y Me Resulto la Lat.º de 31º 09' S.

Dios nos guie

[Signature]

Del 29 Luna al 30 Agosto de Añ^o 1841 al medio día. Singla^a 16

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>No</i> <i>25 g.º 30' 84. m.</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	8	4	8	U								
2	8	4										
3	8	11										
4	8	11										
5	8	11										
6	8	11										
7	8	11										
8	8	11										
9	8	11										
10	8	3										
11	8	11										
12	8	11										
1	8	11		SO		84.º 30.	1	192 4	19.		192.	
2	8	11				Latitud salida.....	31º 51'			Longi. salida.	63º 9'	
3	8	11				Diferencia de latitud de est.º	» 19 »			Dif.º de longi.	3" 46 "	
4	8	11				Latitud llegada de estancia..	31 » 24 »			Longi. llega.º	49 » 25 »	
5	8	11				Latitud observada.....	31 » 24 »					
6	8	11				Diferencia de latitud observ.º	» 19 »					
7	8	11		0.50		Dif.º entre la est.º y observ.º	» 0 2 »					
8	8	11				Suma de latitudes.....	62 » 69 »					
9	8	11				Medio paralelo.....	31 » 24 »					
10	8	11		SO		Ap.º de M.º corregido.....	» »					
11	8	11				Rumbo corregido.....	» »					
12	8	11		0.50		Distancia corregida.....	» »					
						Diferencia de latit. en P. M.º	» »					

ACAECIMIENTOS.

Principiamos esta Singla con toda aparejo largo solo el Guanito afeccionado Viento Jarequito mas del viento y torde del N. por poco dirigiendo el buque que arpa en la Tablilla alas 3 1/2 de rumbo por la Suroeste de Estrecho con bergantín que sigue como Nortes y fue guiando por la Popa, el rumbo vino claro y los horizontes con velas mar y apa. dicho Durante la noche Refresco nuestro el N. que tomamos la 2.^a Faja de Fijos del Mayor Amas lo pro que amos alar 8 N. obeso la Long. por el Cronometro 30.^o 51' 45" O. y al Medio Día Fome lo Alt.^a mas del. O 36.^o 40' S y Resulta la Lat. de 31.^o 24' S.

Lojos nos y me

Del 30 Martes al 31 de Diciembre de 1841 al medio día. Viref. 17.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO.</i> <i>6 g.º 30' 81/2</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	7	8	E.	OSO								
2	7	8										
3	7	3										
4	7	4										
5	6	"										
6	4	"										
7	5	"		OSO								
8	6	5		OSO								
9	7	"										
10	7	"										
11	6	3				83.º 30'	1	133.3	18.		15.2	
12	6	3				Latitud salida.....	31.º 24'			Long. salida.	49.º 25'	0
1	6	2				Diferencia de latitud de est.º	" 18 "			Dif.º de longi.	2 " 39 "	8
2	6	6				Latitud llegada de estancia..	31.º 42 "			Long. llega.º	46 " 26 "	0
3	6	6				Latitud observada.....	31 " 42 "					
4	6	5				Diferencia de latitud observ.º	" 18 "					
5	6	5				Dif.º entre la est.º y observ.º	" " "					
6	6	5				Suma de latitudes.....	63 " 06 "					
7	6	"				Medio paralelo.....	31 " 33 "					
8	6	"				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
9	6	5				Rumbo corregido.....	" "					
10	6	"				Distancia corregida.....	" "					
11	6	"				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					
12	5	6										

ACAECIMIENTOS.

Diurno principio en este medio día como yndica la tabla viento galeno mar del SE y del viento apaxep todo largo solo la 2ª huestigalla, en la mayor cielo claro y los horizontes cargados de Selagus calimoras, obnohecio que se llamo el viento al. NO. cielo claro haviendo chubascos durante la noche andecagor algunos chubascos al amanecer calmo un poco a viento y larguina de apaxep viento anstad mas largo de. NO. Llego al Medio día que obuxo la alt. ap. del Q 36º 11' S y me resulto la lat. de 31º 44' N.

Diurno principio

17

Del 1.º de Enero al 2.º de Enero de 1841 a las 12.º medio día. Vuelo 18

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 12						g. ^s 30
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	05	03	E.	N.º 1.º								
2	5	5										
3	6	11										
4	6	11										
5	6	25										
6	6	13										
7	7	11										
8	7	25		N.º 1.º								
9	6	5										
10	6	11										
11	6	11				82º 30	8	106	20.2		100.5	
12	6	11				Latitud salida..... 11º 12'					Longi. salida. 16º 76'	
1	6	5				Diferencia de latitud de est.º »						

ACAECIMIENTOS.

Unos siguiendo con todo apuro largo con viento variable que eno mar y largo del viento y fonda, Anaburo en el culo y los horizontes en. Selago viento galeno mar y apuro dicho durante la noche andanagado canchubau de viento y poca agua y canono la 3.ª pentegalla en la chayer y la 2.ª papa de puros al viento, al Manuac entre el viento los deno canono dicho y Llegue al Mulo Sea que tiene la alt. Mente del C. 35.º 29' S y me hunde la Lat. S. 32.º N.º.

Sin nos Guir

Del 2 Jueves al 3 Viernes de Septiembre al medio dia. Virgila 19.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO</i> <i>8g.s 30' 34"</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	2	11	<i>E 1/4 SE</i>	<i>vario</i>								
2	6	11										
3	5	11										
4	1	11										
5	5	11	<i>E.</i>									
6	4	11										
7	4	11				<i>87º 15'</i>	<i>2</i>	<i>14.5</i>	<i>11.º</i>	<i>14.º</i>		
8	0	11				<i>81º 30'</i>	<i>1</i>	<i>107.8</i>	<i>12.º</i>	<i>108.5</i>		
9	3	11		<i>NO</i>								
10	3	11										
11	4	11							<i>16.º</i>	<i>1</i>	<i>127.5</i>	
12	4	11										
1	13	11		<i>NO</i>		Latitud salida.....	<i>32º 17'</i>	Long. salida. <i>43º 22' 6"</i>				
2	2	11				Diferencia de latitud de est.º	<i>» 16 »</i>	Dif.º de longi. <i>2º 37 »</i>				
3	6	11				Latitud llegada de estancia..	<i>32 » 33 »</i>	Long. llega.º <i>40º 50 » 0</i>				
4	6	11				Latitud observada.....	<i>32 » 34 »</i>	<i>C10 4º 320</i>				
5	6	11				Diferencia de latitud observ.º	<i>» 1 »</i>					
6	6	11				Dif.º entre la est.º y observ.º	<i>» 1 »</i>					
7	7	11				Suma de latitudes.....	<i>63 » 31 »</i>					
8	7	11				Medio paralelo.....	<i>32 » 25 »</i>					
9	7	11		<i>NO</i>		Ap.º de M.º corregido.....	<i>» »</i>					
10	6	11				Rumbo corregido.....	<i>» »</i>					
11	6	11				Distancia corregida.....	<i>» »</i>					
12	6	11				Diferencia de latit. en P. M.º	<i>» »</i>					

ACAECIMIENTOS.

Del 2 al 3 de Septiembre en esta Virgila calma el viento con el cielo claro y los horizontes chubascosos mas y apa- chado en la Antena ala 1 h.º nos descargó un chubasco y se- cre a las 2 h.º el viento chubco, conductione cielo claro y los hori- zontes y calma el viento alas 8 h.º se llama al No Galeno. Durante la Noche no observamos la menor oscuridad, estaban- se pero todo chubascoso y amanecio los rayos alas 9 h.º nos de- cargó un chubasco de viento fresco y aguas que asperzaron todo apaiso alas 10 h.º. Llegamos al velotio con la 2ª faja de vino. Llegue al Medio Dia que como lo Altº Mene del E 35º 03' S y Me frente lo Latº de 32º 34' N.

El 10 no fue

Del Puerto al Domingo de Set. 1881 al medio dia. *Templa 21.*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>116º</i> <i>Lo g.º 15 154</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	2	150.8	no								
2	23	25										
3	4	3										
4	11	4										
5	3	11										
6	3	5				60.º 15	2	30.7	" "	13.2	26.6	
7	3	"	255			32.º 45	2	26.9	" "	22.8	14.6	
8	3	"				89.º a.	2	18.9	" "	" 2	19.9	
						77.º 45	2	9	" "	2 a	8.9	
9	3	6										
10	3	3										
11	3	2								40.2	68.0	
12	3	2										
1	3	3				Latitud salida.....	31º 29'			Long. salida.	38º 38'	
2	2	3	255			Diferencia de latitud de est.º	" 116"			Dif.º de longi.	1º 12"	
3	2	"				Latitud llegada de estancia..	30º 19"			Long. llega.º	37º 19"	
4	2	4				Latitud observada.....	30º 28"					
5	2	6				Diferencia de latitud observ.º	" 46"					
6	3	"				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 6"					
7	3	"				Suma de latitudes.....	62º 12"					
8	2	3				Medio paralelo.....	31º 6"					
9	2	3	255			Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	2	3				Rumbo corregido.....	" "					
11	2	"				Distancia corregida.....	" "					
12	2	"				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Luchamos como el dia Jhin en la Anterior
Alas 11.º calma un poco el viento, Amobacio Ciguinindo el Puerto
anotado en la tablilla por el Motivo de sea siempre un Continuo de
tempestades de agua y viento. Durante la noche calma el viento
Amor calma cian. y largamos la Anotacion del. Velocidad
del Medio Sea Tomo la Alt.º Menor del O 36.º 38' S y
Me Puerto la Lat.º de 30.º 43' S

Don nos fuir

Guatemala 28.º 1881

Del Domingo al 6 Lunes de Noviembre. Pasa medio dia. Crono 22

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 10. N.º 30' estimada.						
1	1	"	NE.	NE		R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2	1	"										
3	1	"										
4	1	"										
5	1	"										
6	1	"										
7	"	"	(Calma con Surcuno)									
8	"	"				31.º	2	6.º	"	5.º	3.º	
9	"	"				66.º	1	20.º	17.º	"	25.º	
10	"	"						36.º	12.º	5.º	28.º	
11	"	"										
12	"	"										
1	"	"				Latitud salida.....	50º 43' 1"	Longi. salida. 37º 19' 0"				
2	"	"				Diferencia de latitud de est.º	" 12' "	Dif.º de longi. " 53' "				
3	"	"				Latitud llegada de estancia..	38º 55' "	Longi. llega.º 36º 46' 0"				
4	2	"				Latitud observada.....	31º 56' "	Crono 37º 05' 0"				
5	4	"				Diferencia de latitud observ.º	" 23' "					
6	3	"	variable del 2º Gte			Dif.º entre la est.º y observ.º	" 51' "					
7	2	5				Suma de latitudes.....	61º 49' "					
8	2	6				Medio paralelo.....	50º 54' "					
9	3	"				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	3	8				Rumbo corregido.....	" "					
11	3	8				Distancia corregida.....	" "					
12	3	8				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Desde principio con la ventolina andada mas
largo del N. cielo claro y los horizontes delago a las 3h. Se
la Long.º por el Cronometro 37º 21' 0" y encuentro 38 millas
atrasado. La Estima del Crono.º Anterior 37º 19' 0", Al medio
cielo claro y horizontes con delago viento calma estabamos
con todo apa.º apurado, alas 5h. Se entabla la ventolina al
NE y largamos todo apa.º Al medio cielo claro y los hori.
con delago ventolina viento fresco mas y apa.º dicho
al Medio Dia tome la Alt.º Mer. del Q. 36º 08' 0"
y Me resulto la Lat.º de 31º 06' 0"

Don no fui
J. A.

Del Lunes al Teniente de Divisa al medio dia. Simp. 23.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>Nº</i> <i>13 g.º 20' E. Hmado</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	5	"	E. N. E.	SE								
2	4	5										
3	4	"										
4	3	4										
5	4	"										
6	5	"										
7	5	5				65: 15-	1	50.	21. 2		45. 5	
8	5	6				34: 00-	1	47. 7	24. 5		33. 6	
						42: 45-	1	8. 0	5. 8		5. 4	
9	5	6	E. N. E.	SE	01							
10	5	6										
11	4	"	E. N. E.						51. 5		84. 5	
12	4	"										
1	5	"	E. N. E.	SE		Latitud salida.....	231.º 61'		Long. salida.	36.º 46'		
2	4	5				Diferencia de latitud de est.º	» 51' »		Dif.º de longi.	1.º 40' »		
3	3	5				Latitud llegada de estancia..	31.º 58' »		Long. llega.º	35.º 06' »		
4	3	3				Latitud observada.....	32.º 19' »					
5	3	5	E. N. E.	SE		Diferencia de latitud observ.º	0.º 22' »					
6	3	5				Dif.º entre la est.º y observ.º	1.º 13' »					
7	3	"				Suma de latitudes.....	63.º 25' »					
8	3	"				Medio paralelo.....	31.º 42' »					
9	3	2	E. N. E.			Ap.º de M.º corregido.....	» »					
10	3	"				Rumbo corregido.....	» »					
11	4	"				Distancia corregida.....	» »					
12	4	"				Diferencia de latit. en P. M.º	» »					

ACAECIMIENTOS.

El día 23 de Mayo cuando el viento al viento que
 esta anotado en la tablilla y variable del 2º 94.º cielo claro y los horizontes
 Selagoros aparejo todo largo alas 4 h.º de la tarde la Atmósfera
 Obscureció con los gradidos Terminos y fue mas puerca del E.º
 Amaneció cielo claro y los horizontes con Selagor mas largo
 del N.º y viento variable del 2º 94.º alas 8 h.º obscure la Longi.
 por el Cronómetro 35.º 52' 0" y al Medio Día como los Alt.
 Altura Mera del O 34.º + 49.º y me permito a Lat.º que
 aprenda la Corriente.

Dios nos Guie

J. M.

Del 1^{er} Agosto al 30^{er} de Agosto de 1884 al medio dia. Angl^o 24

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat. ^o	Variacion.....al <i>N.</i> 16 g. ^s 30 <i>Estimada</i>						
						R. ^o Corr. ^o	C. ^o	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	11	N.E.	variable	5.00							
2	3	11		2.00								
3	3	11										
4	3	11										
5	3	3										
6	3	3										
7	3	3										
8	3	3										
9	4	11										
10	4	5										
11	5	5										
12	5	3										
1	3	11										
2	3	11										
3	4	6										
4	4	6										
5	5	11										
6	5	5										
7	5	8	E. N. E.	N.E.	11							
8	5	8										
9	5	8										
10	5	11										
11	6	11										
12	6	11										

ACAECIMIENTOS.

Seguimos con todo apuro largo viento amotado
fuego mas largo de la y. auto duro y lo horizonte con selago
muertas algo calimoras, observacion topografica para la noche con
movilidad, observacion cielo entre duro y lo horizonte con selago
calimoras viento amotado fuertemente mas dicho y bodega del E. ap.
Todo largo alas 9h. aferramos el Guanite y al Medio Dia tomamos
la alt^a ment^a del S 33: 30' S y me fuertemente lo Lat^o de 33: 30'

Dios nos Guie

J. C. R.

Del 8 de Enero al 9 de Enero de Quimsu 18 al medio día. Sim^o 25

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 18g. ⁵⁰⁰ 18g. ⁵⁰⁰ 18g. ⁵⁰⁰						
1	5	11	ESE	SE	6º	R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2	4	6										
3	4	6										
4	4	6										
5	4	2										
6	4	11										
7	4	5				61º 00'	1	55. 11	26. 8		48.	
8	4	5				77º 15'	1	36. 11	8. "		35. 2	
9	5	11				88º 20'	1	17. 2	11. 5		18. 2	
10	3	11							15. 3		1014	
11	4	6										
12	4	5										
1	5	11	ESE	SE		Latitud salida.....	21º 31'				Long. salida. 33º 50'	0
2	4	5				Diferencia de latitud de est.º	" 35 "				Dif.º de longi. 2 " 2 "	8
3	4	11				Latitud llegada de estancia..	34 " 26 "				Long. llega.º	31 " 48 "
4	4	11				Latitud observada.....	34 " 35 "					
5	4	5				Diferencia de latitud observ.º	" 44 "					
6	5	11				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 9 "					
7	4	5				Suma de latitudes.....	68 " 26 "					
8	4	5				Medio paralelo.....	34 " 15 "					
9	5	11	ESE	SE		Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	5	11				Rumbo corregido.....	" "					
11	4	2				Distancia corregida.....	" "					
12	4	1				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Quedamos como el dar fin en la Anterior
cabo y horizontes catimoras mas picados del E.^o y luego del N.^o
viento anotado en la Tabilla Galeno alar 3 h.²⁸ sobre la
Long.^a por el cronometro 34^o 17' 0". Observamos este caso y
los horizontes con velozes abstrusas viento dicho alar el
tomamos la primera faja de Miro del velacho y Chayot y alar
11 h. la 2^a de las espaldas velas al Medio Dia tomé la
Altura Mena del Q 32^o 20' S y me fué la Lat.^a de
34^o 35' N.

Don no Guie

V. O. R.

Del 9 Juves al 30 Viernes de Diciembre al medio dia. An^o 26

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>N</i> <i>19g.^s 00'</i> <i>Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	5	15	E 1/4 SE	S	5º							
2	5	"										
3	5	"										
4	3	"										
5	4	8										
6	5	"										
7	4	5										
8	4	"										
9	4	"										
10	4	2				77º 15	1	183.4	25		110.5	
11	4	2										
12	4	"										
1	4	5				Latitud salida.....	34º 35'				Longi. salida. 31º 48' 0"	
2	4	5				Diferencia de latitud de est.º	" 25"				Dif.º de longi. 2º 15' 8"	
3	4	5				Latitud llegada de estancia..	35º 00"				Longi. llega.º 29º 33' 0"	
4	5	"				Latitud observada.....	35º 10"					
5	4	5				Diferencia de latitud observ.º	" 35"				<i>Cum 30º 09'</i>	
6	4	"				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 10"					
7	5	2				Suma de latitudes.....	69º 45"					
8	6	"				Medio paralelo.....	34º 52"					
9	5	"				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	5	"				Rumbo corregido.....	" "					
11	5	"				Distancia corregida.....	" "					
12	5	"				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Seamos Entrando en un latido con el viento
 anotado man picada del E. con toda la Atmósfera anegada apo.
 dicho en la anterior Simpla^a, Amanecio que tomamos la 3^a punta
 gatta en la Mayor lo demás termino dichos así parecimos la
 noche, Amanecio que calmo un poco el viento y largamos
 un assis de la Mayor y velacho cielo claro y horizontes calin
 viente. Anotado al Medio Dia Tomé la Alt.^a Merma del
 Q 38^o 40' S y me resultó la Lat.^d de 35^o 10' N.

Dios nos Guie

Del 10 Viernes al 11 Sabado de Diciembre 1841 al medio dia. Viruela 27.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat. ^o	Variacion.....al <i>NO</i> 19 g. ^s 30 <i>Estimada</i>						
						R. ^o Corr. ^o	C. ^o	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	11	El SE	S	50							
2	3	5										
3	3	4										
4	3	4										
5	3	8										
6	3	8										
7	3	5										
8	3	6				76 ^o 45-	1	60.	14.		58.2	
9	4	11				65 ^o 30-	1	37.7	15.6		34.3	
10	4	11										
11	4	11							29.6		92.5	
12	4	11										
1	4	11				Latitud salida..... 30 ^o 10' 10"				Long. salida. 27 ^o 33' 0"		
2	3	5				Diferencia de latitud de est. ^o "30" "				Dif. ^o de longi. 1 ^o 53' 1"		
3	3	8				Latitud llegada de estancia.. 35 ^o 40" "				Long. llega. ^o 27 ^o 40" 0"		
4	4	11				Latitud observada..... 35 ^o 46" "				Pro. ^o 28: 16.		
5	4	11	E	NE		Diferencia de latitud observ. ^o "36" "						
6	4	11				Dif. ^o entre la est. ^o y observ. ^o "6" "						
7	4	5				Suma de latitudes..... 70 ^o 56"						
8	4	5				Medio paralelo..... 35 ^o 28"						
9	5	11				Ap. ^o de M. ^o corregido..... " "						
10	5	11				Rumbo corregido..... " "						
11	5	5				Distancia corregida..... " "						
12	5	2				Diferencia de latit. en P. M. ^{as} " "						

ACAECIMIENTOS.

Al principiar esta singladura calma un poco el viento contrario mas pronto del 2º aparajo una faja de nubes en la Mayor y velacho, conocheio con el cielo claro y los horizontes muy cargados de neblina mas dicha los demas terminos dichos Amanecio lo propio que anoñ aparajo dicho - al Medio Dia Tomamos la Altura Meno del Q 30º 59' y me resulto la Lat.º de 35º 46'.

Dis. nos Guie

Del 11 Sábado al 12 Domingo de Diciembre de 1811 al medio día. Yng.^o 28

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>N</i> <i>208.º30' Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	"	<i>E.</i>	<i>SE</i>	<i>6.º</i>							
2	4	"										
3	3	5										
4	3	3										
5	3	5										
6	2	"										
7	3	"										
8	4	"										
9	4	"										
10	4	"										
11	4	2										
12	4	2										
1	4	"	<i>id</i>		<i>id</i>							
2	4	"										
3	4	"										
4	4	"										
5	4	"	<i>E.º/SE</i>	<i>SE 1/4 S</i>	<i>id</i>							
6	4	2										
7	4	5										
8	4	5										
9	5	"	<i>E.º/SE</i>	<i>SE</i>								
10	5	"										
11	5	"										
12	5	"										

Latitud salida.....	<i>3.º 46' "</i>	Longi. salida.	<i>27.º 40' 0</i>
Diferencia de latitud de est.º	<i>" 52' "</i>	Dif.º de longi.	<i>1.º 40' "</i>
Latitud llegada de estancia..	<i>36.º 38' "</i>	Longi. llega.º	<i>26.º 00' 0</i>
Latitud observada.....	<i>36.º 46' "</i>		
Diferencia de latitud observ.º	<i>1.º 08' "</i>		
Dif.º entre la est.º y observ.º	<i>" 8' "</i>		
Suma de latitudes.....	<i>72.º 32' "</i>		
Medio paralelo.....	<i>36.º 16' "</i>		
Ap.º de M.º corregido.....	<i>" "</i>		
Rumbo corregido.....	<i>" "</i>		
Distancia corregida.....	<i>" "</i>		
Diferencia de latit. en P. M.º	<i>" "</i>		

ACAECIMIENTOS.

Dimos principio en esta Prueba con el apuro
 como faja de vela en el Velacho y Mayor viento amotado y variable
 de los Chubascos entre claro y los horizontes Chubascos y
 seba bonanzando la cruz del E.^o alas 4.^{as} formamos la 2.^a faja de
 vela de la Mayor y velacho, amochio lloviendo y calma a
 las 6.^{as} N.^o repusco el mismo viento, Surante la noche amochio
 quito varios Chubascos de N.^o de N.^o, amanchio entre claro y
 horiz.^o Velacho apuro dicho Llegue al Medio Dia que tome
 la Alt.^o Men.^o del S. 29.^o 34' y me baste la Lat.^o 36.^o 46'

Nota. alas 3.^{as} 54' observe la longitud por el Crono. 26.^o 43' 0. y enue-
 ro. 6' la estima del Crono. anterior atarado al O.

Dir noa Jovic

Del 12. Viernes al 13. Sábado de Puente 1841 al medio día. Angl. 29.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NE</i> 21 g. ^s <i>Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	5	E. N. E.	SE	6º							
2	4	5										
3	4	5										
4	4	8										
5	4	5										
6	4	5										
7	4	4										
8	3	3				20. 30 -	1	39. 8	44		37. 8	
9	3	3				29. 15 -	1	39. 7	34. 6		19. 6	
10	3	3										
11	4	"							786		675	
12	3	3										
1	4	"				Latitud salida.....	26. 26 !	Long. salida. 26. 00 ! 0				
2	4	"				Diferencia de latitud de est.º	1. 19. 00	Dif.º de longi. 1. 12. 00				
3	4	"				Latitud llegada de estancia..	38. 06. 00	Long. llega.º 24. 18. 00				
4	4	4				Latitud observada.....	38. 12. 00	<i>No sepan el Cálculo de 9h. 25. 38</i>				
5	4	"				Diferencia de latitud observ.º	1. 26. 00					
6	4	"				Dif.º entre la est.º y observ.º	1. 7. 00					
7	4	"				Suma de latitudes.....	75. 38. 00					
8	4	"				Medio paralelo.....	37. 29. 00					
9	4	3				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	4	6				Rumbo corregido.....	" "					
11	4	3				Distancia corregida.....	" "					
12	2	2				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

El punto al punto mucho viento marjolada
del punto anotado y hacia del SO apaga dicho en la anterior:
Quedamos este Medio Día, muchísimo viento claro y la horizontal
con Selago viento flego apaga dicho para la noche en
oscuridad, permaneciendo viento claro y flego con Selago flego
viento SE. Avancemos el fuego chago y avanzamos el fuego
haciendo a pie de roca asor mucho camino para el norte
Llegue al Medio Día que tome la altura del Sol
25. 26 S y el punto de Lat.º que aparezca de cordón
viento -
alas 9h. avance la Long.º del cronómetro -
de 25. 26 siendo 20. 15 de la hora -
anterior a la altura al. *etc*

Del 13 Lunes al 14 Martes de Tripu (1841) al medio dia. Tripla 30

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>oro</i> 22 g.º 30' <i>Estimada</i>							
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.	
1	2	4	E.º E	SE	2½								
2	2	4											
3	2	5											
4	2	2											
5	2	3											
6	2	3				23.º 00'	1	19.3	17.8	" "	7.6		
7	2	3				34.º 45'	1	21.1	17.3	" "	12.º		
8	2	3				62.º 00'	1	24.º	13.2	" "	21.2		
9	2	6	E.º E	SE½ S	<i>de</i>				40.3	" "	40.8		
10	2	6											
11	2	3											
12	2	6											
1	2	"				Latitud salida..... 38º 12' 12"							Longi. salida. 24º 48' 10"
2	1	8				Diferencia de latitud de est.º " 46 " 00"							Dif.º de longi. " 51 " 00"
3	2	"				Latitud llegada de estancia.. 38º 58 " 00"							Longi. llega.º 23º 57 " 00"
4	2	"				Latitud observada..... 39º 2 " 00"							<i>Rumbo.º 24.º 46' 0"</i> <

ACAECIMIENTOS.

Quedamos este Triplaº Comiendo en buelta
 del con el viento anestado en la tabla apaxio el velacho con la
 2ª faja de bira Triquete de Cuchillo Triquetilla y un Triangulo a
 Palo Mayor, Anco. cielo y horiz. con Selago chubascos rebavia
 mas y apo. dicho. asi paramos la noche asta al Amanecer que
 fargamos la Chayor con la 2ª Puentequilla y Triquete Triqueros faja
 cielo claro horiz. alimmas viento anestado fargos alas 9.º observe la
 Longi. por el Canon 25.º 00' 0" y al Medio Dia tome la lat
 Men del 27.º 30' S y Me remite la Lat.º de 39.º 02' 00"

Dios nos guie

Del 14 de Agosto al 15 de Agosto de 1821 al medio día. Vientos 31.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>Nº</i> <i>24 g.º 30' Estimado</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	8	E	SE	6º							
2	3	8										
3	3	8										
4	4	3										
5	4	0										
6	4	3										
7	4	11	E 1/2 SE		id.	59.º 30'	1	24.3	12.5	" "	21."	
8	3	8				40.º 45'	1	11.3	3.8	" "	10.8	
						82.º 00'	1	63.5	9."	" "	63."	
9	3	5				75.º 30'	2	9.3	" "	2.4	9."	
10	3	5	ESE	2	id.	86.º 30'	2	6.8	" "	6.6	6.8	
11	4	5							25.3	3.0	110.6	
12	5	11										
1	5	5	"	"		Latitud salida.....	09º 02' N	Long. salida. 23º 57' 0"				
2	6	11	"	"		Diferencia de latitud de est.º	25 " N	Dif.º de longi. 2º 24" 8"				
3	6	"	"	"		Latitud llegada de estancia..	09º 27" N	Long. llega.º 28º 33" 0"				
4	6	"	"	"		Latitud observada.....	39º 32" N	Long. llega.º 22º 18' 45"				
5	7	"	"	"		Diferencia de latitud observ.º	30 " N					
6	7	"	"	"		Dif.º entre la est.º y observ.º	25 " N					
7	6	5	"	"		Suma de latitudes.....	78º 34"					
8	6	5	"	"		Medio paralelo.....	39º 17"					
9	3	"	SE	150	id.	Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	3	5	"	"	"	Rumbo corregido.....	" "					
11	3	11	"	"	"	Distancia corregida.....	" "					
12	6	8	SE 1/2 E	id.	00	Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Seguimos viniendo to guido el viento autado
 misma Estribor mas picada del mismo aparato dos fajas de truco
 en cada vela cielo claro y los horizontes muy calmados, cerca
 con los indicadores terminos Durante la noche calmo un poco el
 viento al Amanecer largamos todo aparato largo cielo claro
 briz con selagos calmados alas 9h observ la Long.º por el Crono-
 22.º 31' 0. y Llegue al Medio dia. que tome la Alt.º Mer-
 del. 2 26.º 56' S y me sacaste la Lat.º de 39.º 32' N

Dios nos Guie

J. O. A.

Del 15 de Agosto al 16 de Agosto de 1844 al medio día. Viny. 32

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 110 g.º 30 Observada						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	3	E. 12	150.								
2	6	3										
3	6	3										
4	6	3										
5	4	1		10								
6	3	1										
7	2	1				88.º	1	43.6	1.8		23.6	
8	2	1				80.30	1	38.2	4.4		38.0	
9	2	1				80.45	2	18.9				
10	3	5	172.º	0						30	18.4	
11	3	5								30		
12	3	5								30	100.0	
1	4	8				Latitud salida.....			39º 32'	Longi. salida. 31º 33' 0		
2	4	8				Diferencia de latitud de est.º			» 3 »	Dif.º de longi. 2º 11' 8		
3	4	8				Latitud llegada de estancia..			39º 35' 0	Longi. llega.º 19º 22' 0		
4	4	8				Latitud observada.....			39º 33' 0			
5	4	8				Diferencia de latitud observ.º			2º 2' 0			
6	4	8				Dif.º entre la est.º y observ.º			» 18' 0			
7	4	8	E. 12			Suma de latitudes.....			79º 23' 0			
8	4	8				Medio paralelo.....			39º 42' 0			
9	4	8	174.º			Ap.º de M.º corregido.....			» »			
10	4	8				Rumbo corregido.....			» »			
11	4	8				Distancia corregida.....			» »			
12	4	8				Diferencia de latit. en P. M.º			» »			

ACAECIMIENTOS.

Como Ciguando este medio día con todo ap. largo mar bonanza Viento Galano anotado alas 3 P.M. observe la Long. por el Crono 21.º 38' U. alas 4 P.M. calmo en pora el viento, Anochecio cielo claro y horizontes con velages los demas termino dicho Durante la noche no observe la menor cantidad Amanecio proprio que Anos y Vire mas larga del v.º. viento anochecio flego al Medio día tome la Alt.ª Mene del S. 26.º 33' S y me resulto la Lat.º 39.º 33' N

Des nos Guie
Alas 5 P.M. 34' observe la Long. por el Crono 20.º 11' O.

[Signature]

Del 16 Juves al 17 Viernes de Noviembre 1881 al medio dia. *Angl. 33*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO</i> <i>24 g.º 15 Este</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	7	SE½E	ONO	00							
2	4	8										
3	5	11										
4	5	11										
5	4	5										
6	4	3										
7	4	2										
8	4	11										
9	5	11										
10	3	11										
11	4	6										
12	4	6										
						80. 30 -	2	110. 2	00. 00	18. 5	18. 5	
						Latitud salida.....	39° 53' 1"	Long. salida. 19° 22' 0"				
						Diferencia de latitud de est.º	" 18 " 8	Dif.º de longi. 2 " 1" 8				
						Latitud llegada de estancia..	39 " 35 " 2"	Long. llega.º 17 " 00 " 0				
						Latitud observada.....	39 " 48 " 2"					
						Diferencia de latitud observ.º	" 13 " 1"	Pro.º 17. 40'				
						Dif.º entre la est.º y observ.º	" 13 " 2"					
						Suma de latitudes.....	79 " 41 "					
						Medio paralelo.....	39 " 50 "					
						Ap.º de M.º corregido.....	" "					
						Rumbo corregido.....	" "					
						Distancia corregida.....	" "					
						Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Al principiar este medio día amaneció la mayor
 por ser el viento en popa buelando cielo claro horizontes en grande
 velages mar largo del Noroega. Digiendo el rumbo que aparea la
 Tabla alas 3h. obse la Long.º por el Crono *33* 19.º 34' 30" O. Eni
 Jquales termino que al Medio día pararon la Noche vinieron
 a murmurio cielo claro y horiz. con velages viento Calmo de
 amotado mar. y ap. dicho alas 8h largamos la Mayor y ale
 Medio día formo el Alt.º Mer. del O 26.º 36' y me
 levanto la Lat.º de 39.º 18' N

Don no. Guic
V. Ocho

Del 17 Viennu al 18 Jatao de Dia 1841 al medio dia. *Ang^a 34*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat. ^o	Variacion.....al <i>NO</i> <i>24 g.^s 00' Est^a</i>						
1	3	"	SE 1/4 E	NO		R. ^a Corr. ^a	C. ^a	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2	3	"										
3	6	"										
4	7	"										
5	7	5										
6	7	5										
7	7	5										
8	7	5										
9	7	4										
10	7	5										
11	6	8										
12	7	"										
1	7	5	g.	4.		80. 15 -	2	173. 3	28. "	29. 4	170. 5	
2	7	5				Latitud salida.....	39° 48' !	✓	Longi. salida.	17° 00' !	0	
3	7	5				Diferencia de latitud de est.	" 29 "	✓	Dif. ^a de longi.	3 " 12 "	0	
4	7	5				Latitud llegada de estancia..	39 " 19 "	✓	Longi. llega.	13 " 18 "	0	
5	7	5				Latitud observada.....	39 " 27 "	✓				
6	7	5				Diferencia de latitud observ.	" 21 "	✓				
7	7	8				Dif. ^a entre la est. ^a y observ.	" 8 "	✓				
8	7	5				Suma de latitudes.....	79 " 15 "					
9	7	5				Medio paralelo.....	39 " 57 "					
10	7	5				Ap. ^o de M. ^o corregido.....	" "					
11	8	"				Rumbo corregido.....	" "					
12	8	"				Distancia corregida.....	" "					
						Diferencia de latit. en P. M. ^a	" "					

ACAECIMIENTOS.

*Principiamos este medio dia con todo apa-
largo mar largo del NO tiempo claro viento Galeno, al amedrecer
refuerzo un poco mas el viento cuido claro horiz. calmamos Durante
la noche no observe la menor novedad, Amanecio cuido claro y
horizontes con Selagen viento Juicio andado mas y ap: dicho alas 7
amiamos la Mayor por ser el viento en popa Rodondo y Negro
Al Medio Dia que fomen la Alt: Mena del Q 26. 55
y me permitto la Lat^d de 39. 27 N.*

Dios nos Guie

V. A.

Del 18 Sábado al 19 Domingo de Diciembre al medio día. *Virg.* 235

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>176</i> <i>24 g.º 00' 00"</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	7	8	SE	en C.	00							
2	7	6										
3	7	6										
4	7	6										
5	7	6										
6	7	6										
7	7	5										
8	7	11										
9	7	11										
10	6	8										
11	6	5				69.	2	176.9		64.	165.	
12	6	1										
1	7	11				Latitud salida..... <i>39° 27'</i>						Long. salida. <i>13° 18'</i>
2	7	5				Diferencia de latitud de est.º <i>1° 04'</i>						Dif.º de longi. <i>3° 34'</i>
3	7	2				Latitud llegada de estancia... <i>38° 23'</i>						Long. llega.º <i>09° 44'</i>
4	7	2				Latitud observada..... <i>38° 37'</i>						
5	7	5				Diferencia de latitud observ.º <i>» 50' »</i>						
6	8	11				Dif.º entre la est.º y observ.º <i>» 14' »</i>						
7	8	11				Suma de latitudes..... <i>78° 04'</i>						
8	7	6				Medio paralelo..... <i>39° 02'</i>						
9	7	8				Ap.º de M.º corregido..... <i>» »</i>						
10	8	11				Rumbo corregido..... <i>» »</i>						
11	7	5				Distancia corregida..... <i>» »</i>						
12	7	2				Diferencia de latit. en P. M.º <i>» »</i>						

ACAECIMIENTOS.

Quedamos esta madrugada con todo aparejo
largo solo la mayor anclada fubo viento fuerte amolado muy del
viento esto y la horizontes crebaban alas 11 de apaxamos el Guate
de mediano cielo claro y horizontes crebaban viento fuertito mas
y aparejo dicho, Durante la noche en descomiendo varios Chub
co de crebina, Amanecio lo propio que Ano: alas 10 de por
na lo Chubasco muy fuere zomamos la 2a flota de varios
del crebado y el aman del Frigle Rodondo (quiendo de esta
mofandade. al Media se alcano el Cielo y tome la ase
Mena del Q 27.º 43' S y Me permitto la Lat de 38.º 37'

Don nos Guis

Del Domingo al Lunes de Brea al medio dia. Viento 36

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 24 g.º 00' E.º						
1	7	6	SE 45	ab. 10	ov	R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2	7	"										
3	6	"										
4	6	"										
5	6	"										
6	6	"										
7	6	"										
8	6	"				57.º 45	2	72.7	" "	40.-	63.	
9	6	5				52.º 00	2	73.7	" "	45-5	58	
10	6	2								85.5	121	
11	6	"										
12	6	"										
1	6	"	SE 45	ab. 10	ov	Latitud salida.....	38º 37' 10"	Longi. salida. 9º 46' 0"				
2	5	8				Diferencia de latitud de est.º	1º 25' 10"	Dif.º de longi. 2º 34' 0"				
3	6	"				Latitud llegada de estancia..	37º 12' 00"	Longi. llega.º 7º 10' 0"				
4	6	"				Latitud observada.....	37º 16' 00"	Canoa 7.º 46' 0"				
5	5	6				Diferencia de latitud observ.º	1º 21' 00"					
6	6	"				Dif.º entre la est.º y observ.º	73º 53' 00"					
7	6	3				Suma de latitudes.....	37º 56' 00"					
8	6	5				Medio paralelo.....	" "					
9	6	"				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	6	5				Rumbo corregido.....	" "					
11	6	5				Distancia corregida.....	" "					
12	6	5				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Sequimos guardando como apuro la tala y ban descargando un continuo de lanchas de viento fresco que nos oblique apurar el fagote. Volando alas 3h. tomamos la pesca de laja de vino del velacho, conchecio con los apurados terminos como toda la noche. con el velacho solo siempre con un continuo de ceraciones de agua y viento. al amanecer de aduso el cielo y fueros los paros de asombro como un solo el viento alas 6h. Llamamos una laja de vino del velacho y el fagote volando alas 10h. los arrios del velacho y fagote. Llegue al Medio dia que tome la alt.º Mero del O 29.º 4' y Me Munto la lat.º de 37.º 16.º

Pedro Juan

Del 20 de Enero al 21 de Agosto de 1924 al medio día. Singlo 37

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 23 g.º estimado						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	6	SE	NW	00							
2	6	11										
3	6	25										
4	6	11										
5	6	2										
6	6	25										
7	6	25				6. 45	2	167. "		59.4	89. "	
8	6	25				67. 00	2	24. "		18. 6	41. 6	
9	6	25										
10	6	3										
11	6	3								76.0	130.6	
12	7	11										
1	6	25										
2	6	11										
3	6	2										
4	6	3										
5	6	11										
6	6	25	SE.	Viento del 1994								
7	6	15										
8	6	3										
9	6	11										
10	7	11										
11	6	2										
12	6	11										
						Latitud salida.....	37º 16' "	Long. salida. 7º 10' "				
						Diferencia de latitud de est.º	1º 16' "	Dif.º de longi. 2º 43' "				
						Latitud llegada de estancia..	36º 00' "	Long. llega.º 4º 27' "				
						Latitud observada.....	30º 11' "	Com. 5º 03' 0				
						Diferencia de latitud observ.º	" "					
						Dif.º entre la est.º y observ.º	" "					
						Suma de latitudes.....	1º 16' "					
						Medio paralelo.....	36º 58' "					
						Ap.º de M.º corregido.....	" "					
						Rumbo corregido.....	" "					
						Distancia corregida.....	" "					
						Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Después de haber estado en el Galeón más Grande del R.º apasejo Piquito, Cordón de Velasco y San Diego, algunos Chubasco, Anotación en el Cielo claro y la horizontal Chubasco, a las 7.º de la mañana la 2.º Lago de Pico de Velasco, durante la noche anclados Mucho Chubasco, a mano de la propia que An.º Viento Anclado fuerte y largo, la mañana del Velasco, Llegue al Medio Día que tome la Alta Mena de Sol. de 30.º 04.º S y me resulte la Lat.º de 36.º 16.º N de muy poca con fianza por el Chubasco.

Diego José Guine
 O. A.

Del 21 de Agosto al 22 de Agosto de 1881 al medio día. Angl. 38

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 22 g.º 30' Extremo						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	"	E. SE	wh. h.								
2	3	"										
3	3	"										
4	3	"										
5	4	"										
6	4	"										
7	5	"										
8	5	"										
9	5	"										
10	5	"										
11	4	"										
12	4	"										
1	4	"										
2	4	"										
3	4	"										
4	4	"										
5	4	"										
6	3	"										
7	3	"										
8	2	"										
9	1	"										
10	"	"										
11	"	"										
12	"	"										

Latitud salida.....	36° 00' !	Longi. salida.	4° 27' 0
Diferencia de latitud de est.º	00° 00' "	Dif.º de longi.	1° 52' "
Latitud llegada de estancia..	36° 00' "	Longi. llega.º	2° 25' 0
Latitud observada.....	36° 06' "		
Diferencia de latitud observ.º	" 6' "		
Dif.º entre la est.º y observ.º	" 6' "		
Suma de latitudes.....	72° 06' "		
Medio paralelo.....	36° 03' "		
Ap.º de M.º corregido.....	" "		
Rumbo corregido.....	" "		
Distancia corregida.....	" "		
Diferencia de latit. en P. M.º	" "		

ACAECIMIENTOS.

Seguimos este día medio día con todo apuro largo de los gajes de la Mayra con el viento andado mar largo de O.º; el tiempo está claro y las horizontes con selag. Viento galeno la Mar está un poco mas bonanza durante la noche un desfogado Varios chubascos de mucha agua y viento fresco, al amanecer se aclaró el cielo y quedamos las horizontes. Chubascos alor 8h.º se hizo calma al medio día tomé la Alt.º Merid del Q 30° 54' S y mi Merid la Lat.º 36° 06' N.

Dios nos guarde

Del 22 minutos al 23 Juus de Grampa 1811 al medio dia. 39.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>22 g.º 30' Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	2	3	<i>SE</i>	<i>Est. y variable</i>	<i>5'</i>							
2	3	8										
3	0	8										
4	3	"										
5	3	"	<i>SE</i>									
6	3	"				<i>12.º 30-</i>	<i>1</i>	<i>12. 3</i>	<i>13. 2</i>	<i>" "</i>	<i>2. 4</i>	<i>"</i>
7	2	5	<i>SE</i>	<i>E. N. E.</i>	<i>4'</i>	<i>27.º 30-</i>	<i>4</i>	<i>6. "</i>	<i>5. 2</i>	<i>" "</i>	<i>" "</i>	<i>2 8</i>
8	2	5				<i>62.º 30-</i>	<i>2</i>	<i>17. "</i>	<i>" "</i>	<i>8. "</i>	<i>15. "</i>	
9	3	"		<i>SE</i>		<i>74.º 45-</i>	<i>2</i>	<i>32. "</i>	<i>" "</i>	<i>9. "</i>	<i>31. "</i>	
10	3	"		<i>Variable</i>		<i>86.º 50-</i>	<i>2</i>	<i>20. "</i>	<i>" "</i>	<i>1. "</i>	<i>20. "</i>	
11	3	"		<i>del 1.º 44 E</i>					<i>18. 5</i>	<i>18. "</i>	<i>70. 4</i>	<i>2. 8</i>
12	3	"										
1	4	"	<i>SE</i>	<i>SE</i>	<i>4'</i>	Latitud salida..... <i>30.º 26' "</i>						Long. salida. <i>2.º 35' "</i>
2	4	"				Diferencia de latitud de est.º <i>01 " 00 "</i>						Dif.º de longi. <i>1 " 10 " 8</i>
3	4	2				Latitud llegada de estancia.. <i>36.º 06 " "</i>						Long. llega.º <i>1 " 11 " 0</i>
4	4	2				Latitud observada..... <i>38.º 12 " "</i>						
5	4	"				Diferencia de latitud observ.º <i>" 6 " "</i>						<i>Cu. 1.º 26' 0</i>
6	4	"				Dif.º entre la est.º y observ.º <i>" 6 " "</i>						
7	4	"				Suma de latitudes..... <i>72.º 18 "</i>						
8	4	"				Medio paralelo..... <i>36.º 9 "</i>						
9	5	"	<i>SE</i>	<i>SE</i>	<i>4'</i>	Ap.º de M.º corregido..... <i>" "</i>						
10	6	"				Rumbo corregido..... <i>" "</i>						
11	5	"				Distancia corregida..... <i>" "</i>						
12	4	"				Diferencia de latit. en P. M.º <i>" "</i>						

ACAECIMIENTOS.

El 6 principia el medio dia Ce Namé al viento
 anochada fuerte mar gruesa del N. cielo y horizontes nubarras ap.
 dos Lajas de Picos la Mayor y mo al Velacho alas 4h. Zomam.
 la menor entegalla la Mayor la 2.^a faja al Velacho abessamos el 7.^o
 torando y largamos al de cuchillo por abes fuereado mucho al viento
 las 6h. Dismos de la Buella del N. de esta conformidad paramos
 a la noche, amarramos con el cielo claro y despejado y largamos
 Solo apa: Solo el quate mar picadela del viento alas 9h. Observe la
 Long.^a por el amonino 1.^o 41 30" E. y al Medio Dia come 10 al
 Min. del O. 30.^o 02' y me Merutto la Lat.^a de 36.^o 12' N.

Sin nos Give

Del 23 Juves al 24 Viernes de Agosto 41 al medio dia. Vm = 40

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO</i> 22 g.º 30' E.						
1	4	3	ESE	NE	8'	R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2	4	3										
5	8	"										
4	8	3										
5	5	8										
6	3	8										
7	4	"										
8	4	"										
9	2	"										
10	4	"										
11	4	8										
12	3	"										
1	6	"				Latitud salida.....	º	!	Longi. salida.	º	!	
2	6	"				Diferencia de latitud de est.º	»	»	Dif.º de longi.	»	»	
5	2	5				Latitud llegada de estancia..	»	»	Longi. llega.º	»	»	
4	2	3				Latitud observada.....	»	»				
5	2	3				Diferencia de latitud observ.º	»	»				
6	2	"				Dif.º entre la est.º y observ.º	»	»				
7	2	"				Suma de latitudes.....	»	»				
8	2	3				Medio paralelo.....	»	»				
9	3	"	ESE	SO		Ap.º de M.º corregido.....	»	»				
10	4	"				Rumbo corregido.....	»	»				
11	4	2				Distancia corregida.....	»	»				
12	3	"				Diferencia de latit. en P. M.º	»	»				

ACAECIMIENTOS.

Continuamos en Medio Día Vinicula nudo
 Labio viento fuerte anotado mas bonanza y poco del viento, ap'
 todo largo, al Anochecer tomamos dos fajas de vino acade
 Vela to demas terminos dihuos alas 3 h. ciudonno por la Estima de
 Cronometro. poder allar donde tomamos con L.º B.º A.º y calmo el
 viento al Amanecer fuertio la traza España cab. Lupaigo
 y largamos todo apaº largo al Medio Día estabamos al
 Medio del Estrecho V.º S.º corgº con cabo de Plata

Los nos fue

[Signature]

Del al de al medio día.													
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º		Variacion.....al				g. ^s		
							R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
1							Latitud salida.....	º	!	Long. salida. º !			
2							Diferencia de latitud de est.º	»	»	Dif.º de longi. » »			
3							Latitud llegada de estancia..	»	»	Long. llega.º » »			
4							Latitud observada.....	»	»				
5							Diferencia de latitud observ.º	»	»				
6							Dif.º entre la est.º y observ.º	»	»				
7							Suma de latitudes.....	»	»				
8							Medio paralelo.....	»	»				
9							Ap.º de M.º corregido.....	»	»				
10							Rumbo corregido.....	»	»				
11							Distancia corregida.....	»	»				
12							Diferencia de latit. en P. M.º	»	»				

ACAECIMIENTOS.

Traje del mes de Marzo 1842
Salimos del Puerto de Barrancones al día 21 Marzo
1842 y desembarcamos el Puerto de San Antonio de
San A. de Misio Para el Puerto de Lavaca
Por no haber afluencia

Del 5 Charter al 6 Charter de Abril 1842 al medio día. 2^a m. 16 — 1^a

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 20 g. ^s Estimado							
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.	
4	2	3	0	variable									
2	2	3		del 2º									
5	4	3	50	del 2º									
4	4	5		del 2º									
3	3	5	1.50			62	00	3	3	"	"	1.8	"
6	4	"	1.50			25	"	3	9	"	"	8.2	"
7	4	"	1.50			5	30	2	3	"	"	3.4	"
8	3	2	0.50			10	30	1	6	"	"	1.2	"
9	3	"				17	00	3	9	"	"	9.2	"
10	3	3				50	45	3	11	"	"	7.4	"
11	2	2				34	30	4	12	"	"	11	"
12	2	3	1.50										
4	2	3	1.50	variable									
2	2	"		del 2º									
5	2	3											
4	2	"											
3	3	"	50										
6	2	3											
7	1	3	1.50										
8	1	3											
9	"	"		Calma									
10	"	"											
11	"	"											
12	"	"											

ACAECIMIENTOS.

Dimos principio este medio día con todo apuro largo viento anotado flego mas sordo del otro cielo claro y los horizontes con velas chubascos alas 3 h. 55' ocurio la Long^d por el cron^o 11' 55" O, observo alas 6 h. que bucamos de la buelta del SO viento anotado flego Manijadita del quimo cielo claro y havi^o chubascos paramos la noche con el viento muy variable de los chubascos, Amanecio tiempo muy rebuelto apuro segun las circumstancias alas 8 h. se hizo Calma y se puso allover ante las 3 h. y al medio día comi la Alt. Mene del O 60^o 43' Sy haviendo la Lat^d de 35^o 28' cr.

Dios nos Guie

Del 6 Mueves al 7 Suenes de Abril 1862 al medio dia. Angl^o 17-2°

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.°	Variacion.....al 20 g. ^s Estimada						
1	2	3	15.0	0.0	8.0	R. Corr.	C.	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2	2	3										
3	3	"										
4	2	3										
5	3	3	18.0		9.0	17.0	4	10.5	10.0	"	"	3.0
6	3	5				4.0	4	13.5	13.5	"	"	3.0
7	3	2				28.15	3	17.0	11.0	15.0	"	8.2
8	3	3				39.30	3	32.3	"	24.3	"	19.7
9	3	5	10.0	10.0	9.0							
10	3	5							23.5	39.7	"	31.9
11	3	5							15.9			
12	3	5										
1	3	3	0.50	10		Latitud salida.....	35° 28'		Long. salida. 00° 36' 0"			
2	3	5				Diferencia de latitud de est.	" 16 "		Dif. de longi. " 39 "			
3	3	"				Latitud llegada de estancia..	35° 12'		Long. llega. 1° 15' 0"			
4	3	5				Latitud observada.....	35° 17'					
5	4	"				Diferencia de latitud observ.	" 11 "					
6	4	"				Dif. entre la est. y observ.	" 5 "					
7	3	5				Suma de latitudes.....	70° 35'					
8	3	"				Medio paralelo.....	35° 22'					
9	2	"				Ap.° de M.° corregido.....	" "					
10	1	3				Rumbo corregido.....	" "					
11	1	3	50.0			Distancia corregida.....	" "					
12	1	5				Diferencia de latit. en P. M.°	" "					

ACAECIMIENTOS.

Principiamos este medio dia en las fajas de
viento al Velacho y Chuyas. Tiempo muy turbulento de Chubasco
descargando viento fuerte murmullo de los cuantos. Quadrante aler 3 h.
se alzano el cielo y las 4 h. observo la Long. por el Crono 17.00. 31.50
Amanecio este claro y la horizontes. Delugando los demas. Comenz
dicha aler 3 h. Comenzo de la vuelta del 3. 44. asi paramos la
Vela, Amanecio que largamos tota ap. mas bonanza. Viento
claro viento fijo y variable del 1. 44. a 1. 44. al Medio di
gra observo la Alt. Mene del Q 61. 17' S y Muevamos
la Lat. de 35. 17' N.

Dios nos Guie
Salvador Miller

Del 7 Jueves al 8 Viernes de Abril 1822. al medio dia. E. 179° 18' 3".

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al NO 20 g. ^s Estimada						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	1	6	NO.	calm	3º							
2	1	6										
3	1	8										
4	2	"										
5	2	"				22º 00'						
6	2	"				44º 30'	3	13. "	" "	12. "	" "	5. "
7	3	"				24º 30'	3	7. "	" "	5. "	" "	5. "
8	3	"				39º 30'	2	3. "	" "	3. "	" "	" "
	4	5	NO			50º 45'	4	9. "	7. "	" "	" "	5. 8
9	1	5					4	15. "	9. 6	" "	" "	15. 6
10	2	"							16. 6	19. "	" 2	37. 5
11	1	"								2. 4	" "	37. 2
12	1	"										
1	"	5	S. SO	calmar		Latitud salida.....35º 17' "						Longi. salida. 1º 15' 0
2	"	5				Diferencia de latitud de est.º 00 " 12 " 1						Dif.º de longi. " 23 " 9
3	"	5				Latitud llegada de estancia..35º 15 " "						Longi. llega.º 1 " 48 " 0
4	"	5				Latitud observada.....35º 11 " "						
5	1	"	NO	0	3º	Diferencia de latitud observ.º " 6 " 1						Long. Llegada por el 2º 22º 01' 28
6	2	"				Dif.º entre la est.º y observ.º " 4 " 1						
7	3	"				Suma de latitudes.....10 " 28 "						
8	3	"				Medio paralelo.....35º 14 " "						
9	4	5	NO			Ap.º de M.º corregido....." "						
10	4	5				Rumbo corregido....." "						
11	4	"				Distancia corregida....." "						
12	2	"				Diferencia de latit. en P. M.º " "						

ACAECIMIENTOS.

Con la ventolina amizada mas benenida aparejó solo largo Regimur una dihaa Virgaº alas 4hº 33' observ la Long.º por el Cronoº 1º 23' 30" O., observo cielo claro y despejado los demas terminos de hoy. Durante la noche no observamos novedad, permanecio lo propio que anoº alas 5hº 07' observ la Long.º por el Cronoº 1º 47' 21" O. alas 11 1/2 h. se cubrio la Atmósfera con neblina y Llegue al Medio Dia que tome la Altº Mene del. P 61.º 46' S y me resulto la Latº 35º 11' algo Sudora.

Nota

Dios nos guie

Al Poner el Botaván la Vº de la
Apaja mediana la Compº Maiº 179º
Resulta la latº 22º 34' 27" N.

J. C. Villet

Del 8 Viernes al 9 Sábado de octubre 1842 al medio día. Veng. 19 = 4

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 20 g.º en Este						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	"	10 1/2 S	0 1/2	3 1/2							
2	3	5										
3	3	"										
4	3	5	10	9 1/2								
5	7	"	10 1/2	0 1/2	00							
6	6	6										
7	6	6				10.º 45'	0	30.6	" "	30. "	" "	3.8
8	6	"				22.º 00'	3	25.0	" "	23.2	" "	9.5
9	6	"				42.º 30'	3	45.7	" "	34. "	" "	32.6
10	6	"				42.º 00'	0	21.3	" "	15.8	" "	14.2
11	4	5							" "	100.0	" "	60.1
12	5	"										
1	5	5	162.º 0	"	"	Latitud salida.....	35º 11'		Long. salida. 1º 48' 0			
2	5	3				Diferencia de latitud de est.º	1º 40' 1		Dif.º de longi. 1º 16' 0			
3	5	"				Latitud llegada de estancia..	33º 31' 2		Long. llega.º 3º 04' 0			
4	5	3				Latitud observada.....	33º 25' 2		Long. Obs.º 3º 23'			
5	5	"	10	"	"	Diferencia de latitud observ.º	1º 46' 3					
6	5	5				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 6' 1					
7	5	5				Suma de latitudes.....	68º 36' 2					
8	5	5				Medio paralelo.....	04º 18' 2					
9	5	5	10 1/2 S			Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	5	6				Rumbo corregido.....	" "					
11	4	5				Distancia corregida.....	" "					
12	5	5				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

1842 OCT 9

Obs. Principiar este medio día Poramos de la
 Punta del E. 44 to cielo y horiz. vóltimo, aparece todo largo
 viento anotado flego mas larga del EVO alas 1h. se llamo el
 viento anotado en la Caballo fuesco, connotecio un cielo y
 horizonte delagoso 1º viento anotado Galeno apareyo dicho
 puramos la noche sin vóltimo, connotecio lo propio ayp
 cion de aber calmado un Poco el viento alas 8 h.º observe la
 Long.º por el Crono.º 3º 18' 0 y Llegue al Medio Dia
 gra tome las Alt.º Mera del. Q 63º 54' S y Makenittol
 Lat.º de 33º 25' v.º

Dios nos Guie
 Salvador Chiles

Del 9 Viernes al 10 Domingo de Abril 1822 al medio dia. Sin. 20 - 5

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 19 g. ^s 45 <i>Continúa</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	5	5	0.10	<i>W. 1/2 N.</i>	00							
2	5	5										
3	5	5										
4	6	11		<i>N. 1/2 E.</i>								
5	6	"										
6	6	"										
7	5	5										
8	5	5										
9	6	"										
10	6	9				47º 45	3	131.2	" "	89	" "	26.6
11	6	"										
12	6	"										
1	6	"										
2	6	"										
3	6	"										
4	6	"		<i>W. 1/2 N.</i>								
5	5	5										
6	5	5										
7	6	"										
8	6	2										
9	4	"										
10	3	"										
11	3	"										
12	4	"										

Latitud salida.....	30° 25' 1"	Longi. salida.	3° 04' 0"
Diferencia de latitud de est.º	1° 29' 3"	Dif.º de longi.	1° 35' 0"
Latitud llegada de estancia..	31° 56' "	Longi. llega.º	4° 39' 0"
Latitud observada.....	31° 54' "		
Diferencia de latitud observ.º	1° 31' "	<i>Longi. llegada por el Cron.º</i>	<i>5° 19' 0"</i>
Dif.º entre la est.º y observ.º	" 2' "		
Suma de latitudes.....	63° 19' "		
Medio paralelo.....	32° 39' "		
Ap.º de M.º corregido.....	" "		
Rumbo corregido.....	" "		
Distancia corregida.....	" "		
Diferencia de latit. en P. M.º	" "		

ACAECIMIENTOS.

Se sigue siguiendo con el viento anotado y alguna Chubasco de creolina y viento mas o. Larga aparico todo largo Etrochcio eulo y horizontes con velages creolineras viento Galeno mas largo y piedad del creulo. Durante la noche no observo la Creolina creolina. Etrochcio lo propio que Anot. alas 8h. observo la Long. por el Creolina 5º 06' 15" y de cuando en cuando con descargando algunos Chubanos al Medio Sin Toma la Alt. meno del Q 65º 48' S y me bruto la Lat. 31º 54' N.

Don nos Guie

De Bollet

Del *10 Domingo* al *11 Lunes* de *Abril 1842* al medio día. *21* — *Am* — *6*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>10</i> <i>19 g.º 45 Estimada</i>						
1	6	5	<i>Oriz</i>	<i>Oriz</i>	<i>0</i>	R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2	6	5										
3	7	"										
4	6	6										
5	7	"										
6	7	"										
7	7	"										
8	7	"										
9	7	5										
10	7	5										
11	7	6										
12	7	8										
1	7	5	"	"	"	Latitud salida..... <i>13º 34' 00"</i> Long. salida. <i>4º 59' 00"</i> Diferencia de latitud de est.º <i>1º 49' 00"</i> Dif.º de longi. <i>2º 19' 00"</i> Latitud llegada de estancia.. <i>30º 05' 00"</i> Long. llega.º <i>7º 18' 00"</i> Latitud observada..... <i>30º 07' 00"</i> Diferencia de latitud observ.º <i>1º 47' 00"</i> Long.º por el <i>26º 26' 00"</i> Dif.º entre la est.º y observ.º <i>2º 00"</i> Suma de latitudes..... <i>62º 01' 00"</i> Medio paralelo..... <i>31º 00' 30"</i> Ap.º de M.º corregido..... " " " " " " " " Rumbo corregido..... " " " " " " " " Distancia corregida..... " " " " " " " " Diferencia de latit. en P. M.º " " " " " " " "						
2	7	5										
3	7	"										
4	6	5										
5	7	"										
6	7	5										
7	7	5										
8	7	"										
9	6	5										
10	6	"										
11	4	"										
12	3											

ACAECIMIENTOS.

Acudimos como el Mar fin en la anterior

*Rumbo viento con estado Galeno muy largo del N. y O. al Anochecer se cubrió la Atmósfera los demas terminos ditto. Durante la noche descargados algunos chubascos. Permaneció calto duro y los horizontes se lajan libre viento med y apad. alas 8 Lo 8' buzo la Long.º por el Crono *7º 26' 00"* y alas 10 h. Calmo el viento Llegu al Medio Día que observe la Alt.º merid. del *Q 69º 26' 00"* y Meridto la Lat.º de *38º 00' 00"**

Dios nos Guie

Del Lunes al Jueves de abril 1842 al medio dia. Vm^{te} 22-7

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat. ^o	Variacion.....al NO 19 g. ^s 01' Estimado						
						R. ^a Corr. ^a	C. ^a	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	"	NO 1/2	NO 1/2	30							
2	3	"										
3	4	"										
4	4	5										
5	5	"	NO	NO 1/2	30							
6	4	8										
7	4	5										
8	4	5										
9	4	5										
10	4	6										
11	4	2										
12	4	5										
1	4	3										
2	5	"										
3	3	5	NO	NO 1/2	30							
4	3	5										
5	4	"	OSO		00							
6	4	"										
7	3	8										
8	3	5										
9	4	5										
10	5	5	NO									
11	5	5										
12	5	5										

Latitud salida.....	20° 01' 10"	Longi. salida.....	81° 18' 00"
Diferencia de latitud de est. ^a	1° 29' 10"	Dif. ^a de longi.	54' 00"
Latitud llegada de estancia..	28° 30' 20"	Longi. llega. ^a	8° 12' 00"
Latitud observada.....	28° 10' 00"		
Diferencia de latitud observ. ^a	2° 20' 20"		
Dif. ^a entre la est. ^a y observ. ^a	2° 20' 20"		
Suma de latitudes.....	58° 31' 30"		
Medio paralelo.....	29° 15' 45"		
Ap. ^o de M. ^o corregido.....	" "		
Rumbo corregido.....	" "		
Distancia corregida.....	" "		
Diferencia de latit. en P. M. ^{da}	" "		

ACAECIMIENTOS.

Seguimos en todo aporajo Largo mar traza del 10
 Tiempo claro viento fresco amuchado cielo claro y los horizontes con
 velozes algo calientes viento variable mas y aporajo dilo, Durante
 la noche anducargado algunos chubascos de lluvia y viento fresco
 que tomamos una faja de lluvia al velucho y con benéfico en la
 Mañana, amanecio lloviendo alas 8h. se allano los horizontes de la
 3 y 4 cuadrante por picado del O. N. O y largo del N. E. alas 8h. observamos
 la Long^{itud} por el Cronometro 81° 18' 40" y al Medio Dia observamos la
 Alt^{itud} Merid^{ional} del Sol 69° 46' S y me levanto la Lat^{itud} 28° 40' N

Dios nos guie

[Signature]

Del 13 Miercoles al 14 Jueves de Abril 1822 al medio dia. *Vingte* 24. 7

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>10</i> . 18 g. ^s 30 <i>Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	5	0¼ SO	<i>1</i>								
2	3	"										
3	3	"										
4	3	"										
5	"	"		(calma)								
6	"	"										
7	"	"				60.º 15 -	3	64.4	" "	32.4	" "	56.0
8	"	"				71.º 30 -	3	18.2	" "	5.8	" "	17.4
9	"	"							" "	38.2	" "	73.4
10	6	"	<i>1/2</i>	<i>1</i>								
11	5	8										
12	5	5		<i>1/2</i>		Latitud salida.....	27º 33' 1"	Longi. salida. 9º 30' 0"				
						Diferencia de latitud de est.º	" 38" 1"	Dif.º de longi. 1º 23" 0"				
1	5	8				Latitud llegada de estancia..	26º 55" 0"	Longi. llega.º 10º 53" 0"				
2	5	8				Latitud observada.....	26º 54" 0"	Pro.º 11º 10' 0"				
3	5	8				Diferencia de latitud observ.º	00º 39" 0"					
4	5	8				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 1" 1"					
5	5	5	<i>1</i>	<i>1/2</i>		Suma de latitudes.....	54º 27" 0"					
6	4	5				Medio paralelo.....	27º 13" 0"					
7	4	"				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
8	4	3				Rumbo corregido.....	" "					
9	4	"	0¼ SO	<i>1/2</i>		Distancia corregida.....	" "					
10	3	8				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					
11	3	8										
12	3	8										

ACAECIMIENTOS.

Continuamos con todo aparejo largo Rumbo *1/2* amolado Fuego mas picada del O.º alas 4 h.º se hizo calma, céntrate calma cielo claro y hoi.º Velamos alas 7 h.º se llamó el viento en frezquito, y largamos todo apa.º Largo Amaneció lo propio que Ano.º asep.º de apa.º reduciendo al viento dicho. alas 7 h.º cesamos la Mayor al Medio día tomé la alt.º Merce del O 72.º 16' S y me brentto la Lat.º de 26.º 54' N.

Don mas Guie

Del 14 Junio al 15 Junio de Abril 1812 al medio día. Sin 25-10

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al no. 18 g.º 15' Est.						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	5	040	Elyph 00								
2	3	3										
3	3	3										
4	3	3										
5	3	5										
6	3	5										
7	3	"										
8	2	5				60º 30'	3	80-9	" "	40.	" "	70..
9	3	"				71º 45.	3	19.5	" "	6.	" "	18.5
10	4	"										
11	4	5								46.	" "	88.5
12	5	"										
1	6	"	"	"	"	Latitud salida.....	26º 34' 0"			Long. salida.	10º 53' 0"	
2	5	"				Diferencia de latitud de est.º	" 46" 0"			Dif.º de longi.	1º 40" 0"	
3	4	"				Latitud llegada de estancia..	26º 08" 0"			Long. llega.º	12º 33" 0"	
4	4	"				Latitud observada.....	26º 10" 0"					
5	4	5				Diferencia de latitud observ.º	" 44" 0"					
6	5	"				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 2" 0"					
7	5	"				Suma de latitudes.....	53º 04" 0"					
8	5	"				Medio paralelo.....	26º 32" 0"					
9	5	5	0	Elyph 00		Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	6	"				Rumbo corregido.....	" "					
11	4	"				Distancia corregida.....	" "					
12	4	"				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Quedamos como el dar fin en la
 anterior Einglad en la clara y los haiz. muy calientes ma
 Gaus del ory ad viento amado floyo Anadico lo propio
 paramey la vorta kin avoia. Se mancio en entorudo
 viento regular ap.º deo largo Gran Corda del Oy Largo del
 ab Medio dia como el ave mape del 73º 21' 5
 y me cuenta la Lat.º de 26.º 10.º

Des nos Gave

Del 15 viernes al 16 Sabado de Abril 1842 al medio dia. *Ninylas* 26-14

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO.</i> 18 g.ºs <i>Estimado</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	5	01/2 SO	E.	00							
2	3	"										
3	4	2										
4	3	5										
5	3	"										
6	3	"										
7	2	5										
8	2	5				60.º 43-	3	58.2	" 4	28.6	" 4	50.6
9	3	"				13.º 46-	3	16.8	" 4	5.2	" 4	16.
10	3	"							"	33.8	"	66.6
11	3	5										
12	4	"										
1	3	"										
2	2	5										
3	2	"										
4	2	"										
5	5	"	0	E. N. E								
6	3	5										
7	3	8										
8	4	5										
9	3	"	01/2 SO	Viento								
10	2	"										
11	1	"										
12	1	"										

Latitud salida.....	26º 10' !	Longi. salida.	12º 33' 0
Diferencia de latitud de est.º	" 36 " 3	Dif.º de longi.	1º 14 " 0
Latitud llegada de estancia..	25º 36 " 3	Longi. llega.º	19º 47 " 0
Latitud observada.....	25º 24 " 3		
Diferencia de latitud observ.º	0º 46 " 3		
Dif.º entre la est.º y observ.º	" 12 " 3		
Suma de latitudes.....	51º 34 " 3		
Medio paralelo.....	25º 47 " 3		
Ap.º de M.º corregido.....	" "		
Rumbo corregido.....	" "		
Distancia corregida.....	" "		
Diferencia de latit. en P. M.º	" "		

ACAECIMIENTOS.

Con todo apaxo largo Otro viento calmo
 anotado mas largo del *Ludemos* este Medio dia calor 3 L
 arrimamos los chays, A noche con el cielo claro y los ho-
 rizontes delaysos Otro viento mas y apaxo dicho Durante
 la noche no ocurre la menor novedad, A maneco cielo
 entordecido poriz? Chubascos viento flojo y variable delos 1.
 y 2.º qd^{to} mas y ap^{to} dicho, Llegue al Medio dia que
 tome la alt^{ra} mane del Q 74.º 29' S y me fuerite la
 Lat^{ud} 25.º 24' N.
 Dios nos Guie

Del 16 Sábado al 17 Domingo de Abril 1822 al medio día. *Cr. 27-32*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO</i> <i>17 g.º 45' Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	"	<i>0650</i>	<i>variable del</i>								
2	3	"		<i>1:42' 24"</i>								
3	3	"										
4	3	"										
5	4	"										
6	4	8										
7	5	"										
8	4	"										
9	4	5										
10	4	8										
11	4	8										
12	4	"										
1	3	5	<i>9º</i>	<i>9º</i>	<i>"</i>							
2	3	"										
3	2	5										
4	3	"										
5	4	5										
6	4	5										
7	4	5										
8	4	5										
9	4	6										
10	4	8										
11	5	"										
12	4	2										
						<i>61.º 11'</i>	<i>3</i>	<i>75.º 9'</i>	<i>"</i>	<i>46.6</i>	<i>"</i>	<i>83.6</i>
						Latitud salida.....	<i>23º 24'</i>	Long. salida. <i>13º 47' 0</i>				
						Diferencia de latitud de est.º	<i>" 46" 5</i>	Dif.º de longi. <i>1º 32" 0</i>				
						Latitud llegada de estancia..	<i>24º 38"</i>	Long. llega.º <i>15º 19" 0</i>				
						Latitud observada.....	<i>24º 39"</i>					
						Diferencia de latitud observ.º	<i>" 45" 5</i>	<i>Cr. 16º 00' 0</i>				
						Dif.º entre la est.º y observ.º	<i>" 5"</i>					
						Suma de latitudes.....	<i>50º 03"</i>					
						Medio paralelo.....	<i>25º 01"</i>					
						Ap.º de M.º corregido.....	<i>" "</i>					
						Rumbo corregido.....	<i>" "</i>					
						Distancia corregida.....	<i>" "</i>					
						Diferencia de latit. en P. M.º	<i>" "</i>					

ACAECIMIENTOS.

Seamos Viguinda como el día fin en la anterior
cielo claro y la horizontes se elevan alas 5 hda. Largas las nubes blancas
Estrecho, Anochecer con la indicada terminos Pasamos las nubes sin ventos
Amanecer cielo claro y la horizontes se elevan alas 5 hda. Largas las nubes blancas
dicho Llegue al Medio Día que observe las Alt.º Mera del O
75º + 35' S y me acuerdo la Lat.º de 24º 39' N

Sei con Guai

[Signature]

Del 11 Domingo al 18 Lunes de Abril 1842 al medio dia. Veng^o 28-13

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat. ^o	Variacion.....al <i>no.</i> 17 g. ^s 15 E. t. ^o						
						R. ^o Corr. ^o	C. ^o	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	6	20	SE	00							
2	4	6										
3	4	8										
4	5	"										
5	4	8										
6	4	5										
7	5	5										
8	6	5										
9	6	6										
10	6	8				61° 30'	3	136.6	" "	66	" "	122.
11	7	"										
12	6	8										
1	6	8	"	"		Latitud salida.....	24° 39' 1"			Longi. salida.	15° 19' 0"	
2	6	8				Diferencia de latitud de est. ^o	1° 06' 1"			Dif. ^a de longi.	2° 12' 4"	
3	6	8				Latitud llegada de estancia..	23° 33' "			Longi. llega.	17° 31' 0"	
4	6	"				Latitud observada.....	23° 44' "					
5	6	"				Diferencia de latitud observ. ^o	11' "					
6	5	5				Dif. ^o entre la est. ^o y observ. ^o	11' "					
7	5	"				Suma de latitudes.....	48° 23' "					
8	5	"				Medio paralelo.....	24° 11' "					
9	5	"				Ap. ^o de M. ^o corregido.....	" "					
10	5	2				Rumbo corregido.....	" "					
11	5	6				Distancia corregida.....	" "					
12	5	5				Diferencia de latit. en P. M. ^o	" "					

ACAECIMIENTOS.

Con todo apuro Largo mar bonanza viento
 Galeano anulado. Seguimos este Medio Día, Brachio cilo y
 horizontes con velas viento mar y apuro ditas. Deaante
 la noche anduvamos algunos Chubascos, Brachio cilo
 claro y los horizontes con velas chubascos lo seran. Fer
 mides ditas alas 7 h. anuvamos la noche y alas 8 h. ob
 la Longd por el Crono 17° 36' 0" al Medio Día. Tonic la
 Alt. Meru del Q 26° 53' 1" y me paruto la Lat 23°
 44' 0"

Dios nos Guie

Del 18 de Enero al 19 de Enero de 1882 al medio día. 29-11.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>16 g.º 30' Est</i>						
1	6	11	<i>0450</i>	<i>E. N. E.</i>	<i>00</i>	R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2	5	6										
3	5	4										
4	3	2										
5	6	11										
6	6	2										
7	6	5										
8	6	5										
9	7	11										
10	7	11										
11	7	11										
12	7	5										
1	7	11				<i>62.15- 3 137.8 11 64 122.11</i>						
2	6	11				Latitud salida..... <i>23º 44' 1"</i> Long. salida. <i>118º 31' 0"</i>						
3	6	11				Diferencia de latitud de est.º <i>1º 4' 0"</i> Dif.º de longi. <i>2º 13' 0"</i>						
4	6	11				Latitud llegada de estancia.. <i>22º 40' 0"</i> Long. llega.º <i>119º 44' 0"</i>						
5	6	11				Latitud observada..... <i>22º 49' 0"</i>						
6	6	11				Diferencia de latitud observ.º <i>0º 35' 0"</i>						
7	5	11				Dif.º entre la est.º y observ.º <i>0º 09' 0"</i>						
8	5	11				Suma de latitudes..... <i>46º 33' 0"</i>						
9	4	8				Medio paralelo..... <i>23º 16' 0"</i>						
10	4	4				Ap.º de M.º corregido..... " "						
11	4	11				Rumbo corregido..... " "						
12	3	2				Distancia corregida..... " "						
						Diferencia de latit. en P. M.º " "						

ACAECIMIENTOS.

Dimos principio con todo apuro Largo solo la Mayor animada. Como: esto como y poriz! con selagis Vueltas viento Galeno anotado mas del viento y largo del. Capa. dicho, el maneo lo propio que Ano: anupion de abas Calma do un poco el viento Llegu al Medio Dia que observe la alba. apte del Q 78.º 07' S y me resulto la Lat.º de 22.º 29' N

Vin por Guic

21. 11. 82

Del 19 Agosto al 20 de Agosto de 1822 al medio día. *Amig. 30-15*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 10-16 g.s 15 Est						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	12	0430	E								
2	3	11										
3	2	8										
4	2	6										
5	2	5										
6	2	3										
7	2	11										
8	2	11										
9	2	11										
10	2	2				62º 30'	3	42.4	11	14.6	11	37.4
11	2	11										
12	2	11										
1	1	5				Latitud salida.....	22º 49'			Longi. salida.	19º 45'	0
2	1	5				Diferencia de latitud de est.º	» 20 »	3		Dif.º de longi.	» 40 »	0
3	1	5				Latitud llegada de estancia..	22º 29 »			Longi. llega.º	20º 21 »	0
3	1	5				Latitud observada.....	22º 25 »					
4	1	5				Diferencia de latitud observ.º	00º 24 »	1				
5	1	11				Dif.º entre la est.º y observ.º	» 4 »	1				
6	1	11				Suma de latitudes.....	45º 14 »					
7	1	11				Medio paralelo.....	22º 37 »					
8	1	11				Ap.º de M.º corregido.....	» »					
9	1	11				Rumbo corregido.....	» »					
10	1	11				Distancia corregida.....	» »					
11	1	11				Diferencia de latit. en P. M.º	» »					
12	1	11										

ACAECIMIENTOS.

Seguimos esta singla en la centesimo avada
 mas bonanza apanja de Proa solo, Ano. lo propio, Oma.
 lo mismo culo claro y prominentes en silages. Puellas. Llego
 al Medio dia que souvi lo Altº Mena del Q 18º 51' S y
 me resulto la Latº de 22º 25'.

Dios nos guie

Del 20 Minuto al 21 Suveg de Abril 1842 al medio dia. 31-16

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 15g.º 45' Este de						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	11	11		Calma								
2	11	11										
3	11	11										
4	1	11	1150	calma								
5	1	11										
6	11	5										
7	11	5										
8	1	11										
9	3	5										
10	4	11										
11	4	11										
12	4	11										
1	3	5	11	11								
2	3	11										
3	2	11										
4	2	11										
5	3	5										
6	4	11										
7	3	11										
8	5	11										
9	6	11										
10	6	11										
11	6	6										
12	6	6										

ACAECIMIENTOS.

Leuclomog con calma en el clauo y la horiz
 con algunos Selages chuttes alas 3 h.º se huentillo la Ventolina and
 conatocio lo propio que a medio dia, obmenicio en el clauo y horiz
 con Selages algo chubarrong alas 8 h.º se puxio el viento
 anotado apesº todo largo y sigue al Medio dia que tome
 la Alta Mene del Q 79º 55' 30" S y me puxio la Latº de
 21º 45' 30" N.

Dios nos Guie



Del 21 de Enero al 22 de Enero del Abril 1822 al medio dia. *May 32-17*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>10</i> <i>6 g.º Estimado</i>						
						R.º Corr.º	G.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	7	11	<i>040</i>	<i>~</i>								
2	7	5										
3	8	11										
4	8	11										
5	8	11										
6	7	11										
7	7	5										
8	8	11										
9	7	5										
10	7	11										
11	6	5										
12	6	6										
1	7	11										
2	7	11										
3	6	11										
4	6	11										
5	6	2										
6	6	11										
7	3	2										
8	5	11										
9	5	11										
10	5	11										
11	5	11										
12	5	11										

63º 45'	3	157. "	" "	70. "	" "	140.
Latitud salida.....	31º 45'			Longi. salida.	21º 34' 0"	
Diferencia de latitud de est.º	1º 10'			Dif.º de longi.	2º 30' 0"	
Latitud llegada de estancia..	20º 35'			Longi. llega.º	26º 04' 0"	
Latitud observada.....	20º 46'					
Diferencia de latitud observ.º	0º 11'					
Dif.º entre la est.º y observ.º	" 11'					
Suma de latitudes.....	42º 31'					
Medio paralelo.....	21º 15'					
Ap.º de M.º corregido.....	" "					
Rumbo corregido.....	" "					
Distancia corregida.....	" "					
Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Paramos Siguiendo con todo aparato largo viento fuerte con todo el viento cielo claro, amanecio cielo claro y horizontes con Delays viento mas y aparato de Paramos la noche sin novedad, amanecio con la Atmósfera cubierta viento con todo Galeo alas 7 h. arriamos lo mayor por abar calmado el viento al Medio Dia observe la Atmósfera del Q 88.º 12' S y me tenatto la Lat de 20.º 55'

Dios nos Guie

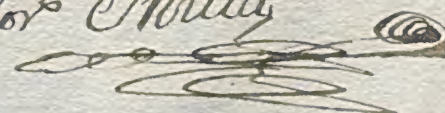
Del 22 Viernes al 23 Sabado de Abril 1822 al medio dia. V. 33 - 18

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 14 g. 30' Estimada						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	3	03º 1'	E. n. E.	0							
2	3	3										
3	3	8										
4	3	3										
5	3	3										
6	3	3										
7	6	"										
8	5	"										
9	3	"										
10	5	"										
11	5	"										
12	4	5										
1	3	6										
2	3	3										
3	4	"										
4	4	5										
5	3	"										
6	3	"										
7	3	"										
8	3	"										
9	4	5										
10	4	2										
11	4	"										
12	3	8										

72º 30'	3	115.5	" "	35. "	" "	110. "
Latitud salida.....	20º 46'			Long. salida.	24º 06' 0"	
Diferencia de latitud de est.º	" 33"			Dif.º de longi.	1º 57' 0"	
Latitud llegada de estancia..	20º 13"			Long. llega.º	26º 03' 0"	
Latitud observada.....	20º 14"					
Diferencia de latitud observ.º	" 32"					
Dif.º entre la est.º y observ.º	" 3"					
Suma de latitudes.....	40º 00"					
Medio paralelo.....	20º 30"					
Ap.º de M.º corregido.....	" "					
Rumbo corregido.....	" "					
Distancia corregida.....	" "					
Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Principiamos con todo aparejo
 largo Olumbo viento Galeano anotado Manublo del viento y
 largo del N.º cielo claro y horizontes delagoroy Anochecio
 con los yndicados termino. Obmanecio cielo entordecido
 pronto flogo anotado mar y ap.º dicho y al medio
 dia obrene la Alt. Men. del Q 82.º 03' S y me
 diante la Lat.º de 20.º 14' N

Dioz noy Jua.
 Salvadoro Kille


Del 23 Sábado al 24 Domin.º de Abril 1842 al medio día. Viento 34 - 19

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO</i> <i>Bg.ª Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	11	0	E	00							
2	4	11										
3	4	11										
4	4	11										
5	5	"	"	E. u. E.								
6	5	"										
7	5	"										
8	5	"				77.º 00'	3	103.0	" "	23.8	" "	100
9	6	"	"	SE		88.15'	3	25.-	" "	24.8	" "	25
10	6	"										
11	7	"						128	" "	24.6	" "	125
12	6	"				Latitud salida.....	20º 24'			Longi. salida. 26º 05'		
1	5	"				Diferencia de latitud de est.º	" 24 "			Dif.ª de longi. 2º 15'		
2	5	5				Latitud llegada de estancia..	19º 30 "			Longi. llega.º 28º 14'		
3	6	"				Latitud observada.....	19º 52 "					
4	6	"				Diferencia de latitud observ.º	00º 22 "			Longi.º 29º 01'		
5	6	"				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 3 "					
6	7	"				Suma de latitudes.....	40º 06 "					
7	6	5				Medio paralelo.....	20º 03 "					
8	6	2	<i>04.00</i>	<i>SE</i>		Ap.º de M.º corregido.....	" "					
9	5	5				Rumbo corregido.....	" "					
10	5	"				Distancia corregida.....	" "					
11	4	3				Diferencia de latit. en P. M.ª	" "					
12	4	2										

ACAECIMIENTOS.

Continuamos este medio día con todo apac.
 largo Viento flojo, mar bonanza, cielo calmoso, alas 5 horas avizoramos la Mayor, anocheció en yguales terminos. Durante la Noche no anduvimos cargados algunos chubascillos de agua, amaneció lo propio que anocheció alas 5 h. y 15 min la Mayor, muna Es-
 tación y alas 7 h. observo la Long.º por el Cronómetro 28º 25' 0
 Al Medio día observo la Alt.º muna 82º 15' S y
 me resulto la Lat.º que apunta arriba.

Des nos fue

Del 24 Domingo al 25 Lunes de Abril 1842 al medio día. Sim^o 35 — 20

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat. ^o	Variacion.....al <i>12 g.^s</i>						
						R. ^o Corr. ^o	C. ^o	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	1	5	0	E								
2	2	3										
3	4	"										
4	3	3										
5	3	5										
6	3	2										
7	3	6										
8	3	4										
9	4	"										
10	5	"										
11	5	5										
12	5	5										
1	8	"										
2	3	5										
3	3	"										
4	4	"										
5	4	5										
6	4	8										
7	4	5										
8	4	5										
9	5	"										
10	6	"										
11	5	"										
12	4	"										
						18 ^o 00'	3	102 3	" "	22	" "	100
Latitud salida.....						19° 52' 1"		Long. salida. 28° 14' 0"				
Diferencia de latitud de est.*						" 22 "	1	Dif. de longi. 1° 46' 0"				
Latitud llegada de estancia..						19° 30' "		Long. llega. 30° 00' 0"				
Latitud observada.....						19° 39' "						
Diferencia de latitud observ.*						" 13 "	1	20° 30' 58'				
Dif.* entre la est.* y observ.*						" 9 "						
Suma de latitudes.....						19° 31' "						
Medio paralelo.....						19° 45' "						
Ap.º de M.º corregido.....						"	"					
Rumbo corregido.....						"	"					
Distancia corregida.....						"	"					
Diferencia de latit. en P. M.º						"	"					

ACAECIMIENTOS.

Desde principio con todo aparato largo
 Solo la mayor armada viento flego anclado marullo del viento, como
 cielo claro y horizonte veloz y Navarros la noche sin nubes
 Amanecio topopio que como alar 1/2 observe la long por el
 Cronometro 30° 33' S y al Medio Dia observe la Alte apt de
 Q 83° 18' S y Me Meridiano la Lat 19° 39' N.

Don por Juan
J. Pillet

Del 25 Lunes al 26 Martes de Abril 1822 al medio dia. *Ungl^o 36-21*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>W</i> <i>N g.º 00' 14"</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	8	<i>05. N</i>	<i>Ext</i>								
2	4	8										
3	4	8										
4	4	8										
5	4	8										
6	4	8										
7	5	11										
8	5	8										
9	6	11										
10	6	11										
11	6	11										
12	3	6										
1	3	11										
2	3	11										
3	4	5										
4	4	4										
5	3	3										
6	6	3										
7	3	3										
8	4	11										
9	3	11										
10	3	11										
11	3	5										
12	6	11										

84-00'	3	124.6	" "	13.4	" "	124
Latitud salida.....	19º 39'	Longi. salida.	20º 20' 10"			
Diferencia de latitud de est.º	" 10 "	Dif.º de longi.	2º 12' 0"			
Latitud llegada de estancia..	19º 26 "	Longi. llega.	32º 12' 0"			
Latitud observada.....	19º 29 "					
Diferencia de latitud observ.º	" 10 "	<i>Pro.º - 33º 10'</i>				
Dif.º entre la est.º y observ.º	" 3 "					
Suma de latitudes.....	39º 08 "					
Medio paralelo.....	19º 34 "					
Ap.º de M.º corregido.....	" "					
Rumbo corregido.....	" "					
Distancia corregida.....	" "					
Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

*Donos Siguiendo con todo apenajo
 Largo mar bonanza viento Galeno, Pnoshuio cielo claro
 y los horizontes Delagor Los luecas terminos distos Al
 Amanecer con un ehubaro aviamos la Chayor ala 16.
 latmo el viento cielo y horizontes Ohubarcoray Sigue al me
 dio Gra que observe la Alta meng del 2 33.28.1
 Penultimamente la Lat^o que apunta la Circunferencia*

Dios nos guie

Del 26 Mayo al 31 de Mayo de 1844 al medio día. 31 — 22

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al	R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	5	040	ESE									
2	3	7											
3	3	2											
4	3	3											
5	3	4											
6	4	3											
7	3	3											
8	6	3											
9	6	5											
10	6	11											
11	6	11											
12	6	11											
1	6	11											
2	6	3											
3	5	6											
4	5	11											
5	6	11											
6	6	11											
7	6	11											
8	6	11											
9	6	11											
10	6	11											
11	6	6											
12	5	6											

ACAECIMIENTOS.

Al dar principio en esta Singladura se aclaro el cielo quedando la navegacion descubierta viento favorable constante Noroeste del mismo viento a porizo toda Largo. A noche por Refugio un poco mas el viento durante la noche no andecargado algunas chubascos de agua y viento variable Amanecio cielo y mar chubascoso a las 8 1/2 hrs observe la Long. por el Crono 35º 21' 45" O. al Medio Dia observe la Alt. Mena del Q 84 200' S y Me Resulto la Lat. de 19º 37' N.

Don no Qui

Del 27 de Enero al 28 de Enero de 1882 al medio día. 1882-23

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 1882-23						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	5	W	E	W							
2	6	5										
3	6	5										
4	6	11										
5	6	2										
6	6	4										
7	7	11										
8	7	11										
9	7	11										
10	6	8				87.45	4	133.6	6.11			133.5
11	6	2										
12	6	11				Latitud salida.....	19º 37' 1"			Longi. salida.....	34º 34' 0"	
						Diferencia de latitud de est.º	» 6 » 0"			Dif.º de longi.º	2º 45' 0"	
1	6	8	9º	4º		Latitud llegada de estancia..	19º 43' 0"			Longi. llega.º	37º 17' 0"	
2	6	8				Latitud observada.....	19º 47' 0"					
3	6	8				Diferencia de latitud observ.º	» 10 » 0"					
4	6	8										
5	6	11				Dif.º entre la est.º y observ.º	» 4 » 0"					
6	6	11				Suma de latitudes.....	39º 24' 0"					
7	7	8				Medio paralelo.....	19º 42' 0"					
8	7	8										
9	6	11				Ap.º de M.º corregido.....	» »					
10	6	11				Rumbo corregido.....	» »					
11	6	11				Distancia corregida.....	» »					
12	6	11				Diferencia de latit. en P. M.º	» »					

ACAECIMIENTOS.

Seguimos este medio día con todo apacible
largo viento Galea enetado mas del viento cielo y horizontes con
velages. Atraceno cielo y horizontes con velages viento mar y apº
dieta. Durante la noche enanagalo algunos chubascillos.
Almanacio lo propio que Anoº a las 6h.º enriamos la Mayor
y a las 6h.º 40' obtuvi la Long.º por el Cronometro 37º 40' 0" y
al Medio Día obtuve la Altura Menor del Sol 84º 08' S
y me resulto la Lat.º de 19º 47' N

Dios nos guie

Del 28 Juven al 29 Juven de 1842 al medio dia. *Single 39-24*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>16</i> <i>8 g.º E. Toronado</i>						
10	6	3	<i>180</i>	<i>E</i>	<i>av</i>	R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2	6	3										
3	6	4										
4	6	4										
5	6	5										
6	6	5										
7	6	5										
8	6	5										
9	6	5										
10	6	5										
11	6	5										
12	6	5										
1	6	5										
4	6	4										
2	6	4										
5	6	3										
4	6	2										
5	6	1										
6	5	8										
7	5	8										
8	5	8										
9	5	8										
10	5	8										
11	5	8										
12	5	8										
						Latitud salida.....	<i>19º 47'</i>	Long. salida. <i>87º 17' 0"</i>				
						Diferencia de latitud de est.º	<i>" 8 "</i>	Dif.º de longi. <i>2º 58' 0"</i>				
						Latitud llegada de estancia..	<i>19º 39' "</i>	Long. llega. <i>39º 55' 0"</i>				
						Latitud observada.....	<i>19º 40' "</i>					
						Diferencia de latitud observ.º	<i>" 7' "</i>	<i>Pro: 40º 50'</i>				
						Dif.º entre la est.º y observ.º	<i>" 1' "</i>					
						Suma de latitudes.....	<i>39º 27' "</i>					
						Medio paralelo.....	<i>19º 13' "</i>					
						Ap.º de M.º corregido.....	<i>" "</i>					
						Rumbo corregido.....	<i>" "</i>					
						Distancia corregida.....	<i>" "</i>					
						Diferencia de latit. en P. M.º	<i>" "</i>					

ACAECIMIENTOS.

*Quedamos este mudo sin con todo apó
aparejo bajo Cielo la Mayor esta claro y la horizontal con
Dejase algo Chubascos. Viento con estado Galeno marej
dura del viento y Larga del N.º, Amoscelio con yguales turning
Durante la noche Amoscelio vario Chubascos de viento variable
de ellos 1.º y 2.º 94.º, Amanecio lo popito que Ano.º alas 8.
obuse las Long.º por el Crono.º No.º 26' 37' 30" O. y
al Medio. Dia obuse la Alt.º Merie del O 84.º 34' S
por Merutte la Lat.º 19º 40' N.º*

Vier non Guie

Del 29 Viernes al 30 Sábado de Julio 1812 al medio día. (Página) 40-25

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al NO 7g.º.º.º Estimado						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
4	6	"	OTier	E/2 R	00							
2	5	0										
5	5	5										
4	5	5										
3	5	5										
6	5	5										
7	6	"										
8	6	"										
9	5	8										
10	5	"										
11	5	5										
12	5											
1	5	5										
2	6	"										
5	6	"										
4	5	5										
5	5	2										
6	5	"										
7	5	5										
8	6	"										
9	5	5										
10	5	5										
11	5	5										
12	5	5										

Latitud salida.....	19º 40' 10"	Longi. salida.	39º 55' 10"
Diferencia de latitud de est.º	" " "	Dif.ª de longi.	2º 21' 0"
Latitud llegada de estancia..	19º 40' "	Longi. llega.º	42º 16' 0"
Latitud observada.....	19º 45' "		
Diferencia de latitud observ.º	" "		
Dif.ª entre la est.º y observ.º	" 5' "		
Suma de latitudes.....	39º 25' "		
Medio paralelo.....	19º 42' "		
Ap.º de M.º corregido.....	" "		
Rumbo corregido.....	" "		
Distancia corregida.....	" "		
Diferencia de latit. en P. M.ª	" "		

ACAECIMIENTOS.

Después de haber estado en todo apuro por largo
mar del viento y por el viento Galeano, observo cielo claro y hermoso
con velozes vulturas viento mar dicha amanecio lo mismo que
anoche a las 7 h. 14' observe la Longi. por el cronometro 12:26' 15" O y
al Medio Dia observe la Alt.ª Mena. del C. 84º 48' y
me permitto la Lat.ª de 19º 45' "

Dios nos guie

Del 30 Sábado al Domingo de Mayo 1842 al medio dia. Virg' 41-26

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>26 Virg.º 00 Este</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	"	<i>15.1a</i>	<i>ESE</i>	<i>00</i>							
2	3	2										
3	3	"										
4	4	"										
5	4	"										
6	4	"										
7	4	"										
8	4	3										
9	4	3										
10	4	3				<i>90-</i>	<i>0</i>	<i>118. "</i>	<i>" "</i>	<i>" "</i>	<i>" "</i>	<i>118</i>
11	4	3										
12	4	8										
1	3	4	"	"	"	Latitud salida..... <i>19º 45' "</i>			Long. salida. <i>42º 16' 0</i>			
2	3	"				Diferencia de latitud de est.º <i>00" 00"</i>			Dif.º de longi. <i>02" 6" 0</i>			
3	3	"				Latitud llegada de estancia.. <i>19º 45' "</i>			Long. llega.º <i>44º 22' 0</i>			
4	3	"				Latitud observada..... <i>19º 43' "</i>			<i>3 Cano 45.º 23</i>			
5	3	"				Diferencia de latitud observ.º <i>" 2' "</i>						
6	3	3				Dif.º entre la est.º y observ.º <i>" 2' "</i>			<i>adelante 1.º 01</i>			
7	3	3				Suma de latitudes..... <i>39º 28' "</i>						
8	3	6				Medio paralelo..... <i>19º 44' "</i>						
9	3	"				Ap.º de M.º corregido..... <i>" "</i>						
10	3	"				Rumbo corregido..... <i>" "</i>						
11	3	3				Distancia corregida..... <i>" "</i>						
12	6	4				Diferencia de latit. en P. M.º <i>" "</i>						

ACAECIMIENTOS.

En todo aparato Largo Cumbre Viento andado
cielo claro horizonte con Selugas calimoras quedamos esta Virg'
obscurecio que suprimio un poco el viento todemos tambien
dicho Durante la noche no ourre la menor novedad, con
nuevo cielo claro y los horizontes calimoras Cumbre Viento andado
Mar del viento y bordo del NE. alas 7h. 26' ourre la Long.º por
Cano 44.º 47' 0 y al Medio Dia ourre la alt. ap.
del Q 35.º 08' y me resulta la Lat.º 19.º 43'.

Dios nos Guie

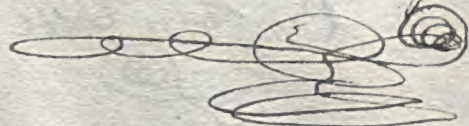
Del Domingo al 2. Lunes de Mayo 1842 al medio dia. Cin 42-27

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO</i> 4 g.ºº Estima.						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	5	0	ESE								
2	6	7										
3	6	"										
4	5	8										
5	5	5										
6	5	"										
7	5	"										
8	5	"										
9	5	"										
10	5	"										
11	5	"										
12	5	"										
1	6	"	"	"								
2	6	"										
3	6	"										
4	6	"										
5	5	5										
6	5	"										
7	5	"										
8	5	5										
9	5	5										
10	5	2										
11	5	4										
12	5	4										

ACAECIMIENTOS.

Seguimos con todo aparato largo mas bonura
viento Galeno - Amanecio cielo claro y horizontes con velas
viento mas y aparato dicho Paramos la noche vin a bordo
Amanecio lo propio que ano 2 alas 7 h. 46' obtuve la
Long 2 por el Crono 47º 30' 30" O y Llegue al Medio dia
que obtuve la Alt 2 Menor del C 85º 30' S y me he
visto la Lat 2 de 19º 39' N.

Dios nos Guie



Del 2 Lunes al 3 Martes de Mayo del año medio día. Viento 13-28

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>10</i> <i>3 g.ª Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	5	11	0	E y SE								
2	5	11										
3	4	5										
4	4	11										
5	4	11										
6	4	11										
7	4	11										
8	4	11										
9	4	11										
10	4	5										
11	1	5										
12	4	5										
1	4	8										
2	4	8										
3	4	8										
4	4	8										
5	5	5										
6	5	5										
7	5	8										
8	5	8										
9	5	5										
10	5	2										
11	5	11										
12	5	11										

87.00' *3* *114.5* *6.0* *114*
 Latitud salida..... *19° 39'* Long. salida. *46° 42' 0*
 Diferencia de latitud de est.º *6" S* Dif.º de longi. *2" 01" 9*
 Latitud llegada de estancia.. *19° 33"* Long. llega.º *48° 13" 0*
 Latitud observada..... *19° 38"*
 Diferencia de latitud observ.º *1" S* *190° 50' 080*
 Dif.º entre la est.º y observ.º *5"* *adelante 1° 25' 0*
 Suma de latitudes..... *39° 17"*
 Medio paralelo..... *19° 38' 30*
 Ap.º de M.º corregido..... *»* *»*
 Rumbo corregido..... *»* *»*
 Distancia corregida..... *»* *»*
 Diferencia de latit. en P. M.º *»* *»*

ACAECIMIENTOS.

Cien principio con todo aparejo la-
 go. Rumbo viento anotado Regular masullo del Vte
 Anochecio. cielo y horizontes en Velages y curiamos
 la mayor. Amanecio en yguales terminos al
 7 h. 36' Observe la Longd por el Crono *49° 44' 30*
 y al Medio Dia observe la Alt. menor del
 Q *85° 49' S* y Me flautto la Latº de *19° 38'*

Lios nos Guie

U. R.

Del Puerto al 4 de Agosto de 1822 al medio dia. *Min 44-29*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>28.º 00' E. N.</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	25	1	QZier	E								
2	25	1										
3	25	1										
4	25	1										
5	4	5										
6	4	5										
7	4	5										
8	4	5										
9	25	1										
10	3	2										
11	3	25										
12	5	2										
1	5	3										
2	5	3										
3	5	6										
4	5	6										
5	5	6										
6	5	"										
7	4	"										
8	5	"										
9	5	11										
10	5	5										
11	5	5										
12	5	5										

Latitud salida.....	19º 38' !	Longi. salida.	58º 45' 0
Diferencia de latitud de est.º	00" 00"	Dif.º de longi.	2" 10" 0
Latitud llegada de estancia..	19º 38" a	Longi. llega.º	58º 53" 0
Latitud observada.....	19º 41" a		
Diferencia de latitud observ.º	03" a		
Dif.º entre la est.º y observ.º	03" a		
Suma de latitudes.....	39º 19"		
Medio paralelo.....	19º 39"		
Ap.º de M.º corregido.....	" "		
Rumbo corregido.....	" "		
Distancia corregida.....	" "		
Diferencia de latit. en P. M.º	" "		

ACAECIMIENTOS.

BR Amos Siguiendo como en la Interior
 Ingladuno marejada del viento y a E. Obnotreio
 áido claro y los horizontes con Velagos calinroy kbe
 viento mar y apaxo dicho Al Amiancer nor
 Denarge con Chubasco de Muñra Agua y poco
 viento alas 6 h. Se aclaro el cielo hoiy Velaguro
 Llegue al Medio Dia que tome la Alme
 del Q 86º 04' y me resulto la Latº 19º 41'

Dios nos guie

Del 4 de Enero al 5 de Enero de Mayo 1822 al medio día. Long. 45-30

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO</i> <i>1 g.º 00' Estimada</i>							
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.	
1	5	4	<i>04</i>	<i>E</i>									
2	3	5											
3	4	5											
4	4	8											
5	5	11											
6	5	11											
7	5	2											
8	5	2											
9	5	5											
10	5	5											
11	5	5											
12	5	5											
1	5	5											
2	5	6											
3	5	6											
4	6	11											
5	5	8											
6	5	8											
7	5	8											
8	5	8											
9	5	8											
10	5	8											
11	5	4											
12	5	4											

ACAECIMIENTOS.

Sequimog con todo aparejo largo Ocho
la mayor cielo claro horiz. Selagor rumbo viento
amotado mar del SE alas 4 1/2 h. Descubrió una Goleta
por la Olla de tubos que vino de la Buella del cr
Ano con los mismos terminos del Medio Dia por una
la noche sin oscuridad Amaneció cielo claro y horiz
Selagor rumbo viento mar y aparejo dicho. Llegue a
Medio Dia que observe la Alt.ª Mene del Q 76.º 13' S
y me Resulta la Lat.ª 19.º 49' N.
Dios nos Guie

Del 5 Jueves al 6 Viernes de Mayo 1842 al medio dia. Don 4673

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>no</i> <i>00 g. 15' Estimado</i>						
1	3	11	0.2	E		R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2	3	11										
3	4	5										
4	4	5										
5	4	2										
6	4	2										
7	4	6										
8	4	7										
9	4	5										
10	4	0				85. 45 -	3	11. 4	" "	1. "	" "	11. 4
11	3	5										
12	3	5										
1	4	"	"	"		Latitud salida.....	19º 49'				Longi. salida. 33º 09' 0"	
2	4	"	"	"		Diferencia de latitud de est.º	" 1 "				Dif.º de longi. 2º 1' 4"	
3	4	"	"	"		Latitud llegada de estancia..	19º 48'				Longi. llega. 33º 10' 0"	
4	4	"	"	"		Latitud observada.....	19º 49'					
5	4	5		"		Diferencia de latitud observ.º	" 00 "				Crone. 56º 38'	
6	5	3		"		Dif.º entre la est.º y observ.º	" 1 "					
7	5	6		"		Suma de latitudes.....	19º 38'					
8	5	6		"		Medio paralelo.....	19º 44'					
9	5	8		"		Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	5	8		"		Rumbo corregido.....	" "					
11	6	5		"		Distancia corregida.....	" "					
12	6	8		"		Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Continuamos este medio día con todo apaxo largo
 go mas bonanza viento flojito anstad, cernose cielo claro
 y los horizontes en Velages algo Calina. En demas tran-
 no dicho Anuncio lo propio. Llegue al Medio Día que
 Observe la Alt. Meru del Cº 86º 29' S y me levante la latº
 de 19º 47'

Don nos fuere

Chillet

Del Viñero al Habado de Mayo 1822 al medio día. La 47-32

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>00 g.º 00 E.º</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	3	03º S	Ek SE	00							
2	3	3										
3	3	4										
4	3	4										
5	3	"										
6	4	8										
7	4	5										
8	4	4										
9	5	"										
10	3	5										
11	3	5										
12	6	"										
1	6	"										
2	6	"										
3	6	3										
4	6	3										
5	6	"										
6	6	"										
7	6	6										
8	7	5										
9	6	5										
10	5	"										
11	3	5										
12	6	"										
						Latitud salida.....	19º 49'	Long. salida.	55º 10'			
						Diferencia de latitud de est.º	» 05 »	Dif.º de longi.	3 » 25 »			
						Latitud llegada de estancia..	14 » 34 »	Long. llega.º	57 » 35 »			
						Latitud observada.....	19 » 46 »					
						Diferencia de latitud observ.º	» 3 »					
						Dif.º entre la est.º y observ.º	» 2 »					
						Suma de latitudes.....	37 » 29 »					
						Medio paralelo.....	59 » 44 »					
						Ap.º de M.º corregido.....	» »					
						Rumbo corregido.....	» »					
						Distancia corregida.....	» »					
						Diferencia de latit. en P. M.º	» »					

38- 3 157.1 11 10 137.1
 Latitud salida..... 17º 49' 0"
 Diferencia de latitud de est.º " 05 " 0"
 Latitud llegada de estancia.. 17º 34' 0"
 Latitud observada..... 19º 46' 0"
 Diferencia de latitud observ.º " 08 " 0"
 Dif.º entre la est.º y observ.º " 2 " 0"
 Suma de latitudes..... 37º 24' 0"
 Medio paralelo..... 39º 44' 0"
 Ap.º de M.º corregido..... " "
 Rumbo corregido..... " "
 Distancia corregida..... " "
 Diferencia de latit. en P. M.º " "

Long. salida. 55º 10' 0"
 Dif.º de longi. 3º 25' 0"
 Long. llega.º 57º 35' 0"
 Pro.º 58º 56'

ACAECIMIENTOS.

En la mañana el apuro largo meid labor. Viento
 viento anotado max bonanzable. Luchamos al medio día,
 el horizonte cielo claro y los horizontes con velas vueltas
 y calma un poco el viento anotado durante la noche nos
 embargado algunos chubascillos, al amanecer cielo clar
 horizontes velas viento Galeo meid y aparejo suito
 alar 8 1/2 h. Observe la Long.º por el Cronometro 58º 10' 0"
 y al Medio Día observe la Altura mera del B 86º 49' S
 que me punto la Lat.º que esta expresada en la cordena
 Dios nos guie

Del 7 Naves al 8 Domingo de Mayo 42 al medio dia. Cn 48-33

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>W</i> 1 g.º 30' <i>Ultima</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	7	3	<i>W</i>	<i>W</i>								
2	7	5										
3	7	5										
4	7	11										
5	7	11										
6	7	2										
7	7	3										
8	7	5										
9	7	3										
10	7	2				<i>87.30'</i>	<i>3</i>	<i>169.7</i>	<i>11</i>	<i>8.</i>	<i>11</i>	<i>169.5</i>
11	7	11										
12	7	11										
1	7	11										
2	7	11										
3	7	11										
4	7	11										
5	7	11										
6	7	11										
7	7	11										
8	7	11										
9	7	11										
10	7	11										
11	7	11										
12	7	11										

Latitud salida.....	<i>19º 46' 11"</i>	Longi. salida.	<i>57º 35' 0"</i>
Diferencia de latitud de est.º	<i>» 8 » 1</i>	Dif.º de longi.	<i>2º 00 » 0</i>
Latitud llegada de estancia..	<i>19º 38 » 11"</i>	Longi. llega.º	<i>60º 35 » 0</i>
Latitud observada.....	<i>19º 39 » 11"</i>		
Diferencia de latitud observ.º	<i>» 1 » 11"</i>	<i>Proº</i>	<i>61º 38' 0"</i>
Dif.º entre la est.º y observ.º	<i>» 1 » 11"</i>		<i>1º 23</i>
Suma de latitudes.....	<i>39º 26 » 11"</i>		
Medio paralelo.....	<i>19º 42 » 11"</i>		
Ap.º de M.º corregido.....	<i>» »</i>		
Rumbo corregido.....	<i>» »</i>		
Distancia corregida.....	<i>» »</i>		
Diferencia de latit. en P. M.º	<i>» »</i>		

ACAECIMIENTOS.

Estamos Siguiendo con todo apuro largo
mar bonavaz viento Galeo anotado, Anotacio velle claxo y havi
con setages viento surquinto mar bonavaz apaº dictu. Pa
samos la noche sin abiedad. Comencio lo propio que an
alas 10 h.º calmo un Poro al viento y segue al Medio
La que Observe la Altº Mene del Q 87.º 13'S y me
Prento la Latº 19.º 39'N.

Dios nos Guie

Del 8 Domingo al 9 Lunes de Mayo del 22 al medio dia. S. 49-34

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al N.E. 3 g.º 20' E.º						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	3	18.º	ESE								
2	3	"										
3	4	3										
4	4	3										
5	4	8										
6	3	2				85.º 00'	3	42.5	" "	3.8	" "	42.º
7	6	"				82.º 00'	4	61.1	" "	" "	" "	61.5
8	6	8				87.º 00'	4	34.º	2.º	" "	" "	34.º
9	7	"	05.º						7.º	3.8	" "	37.5
10	7	"										
11	7	"										
12	6	5										
1	6	"				Latitud salida.....	19º 39' 1"			Long. salida. 60º 35' 0"		
2	3	"				Diferencia de latitud de est.º	" 7 "			Dif.º de longi. 2º 26' 0"		
3	6	"				Latitud llegada de estancia..	19º 46' "			Long. llega.º 63º 01' 0"		
4	6	"				Latitud observada.....	19º 36' "					
5	3	8		Tuza		Diferencia de latitud observ.º	" 17 "			Long. - 64º 11' 0"		
6	3	8				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 10 "			Distancia de 1º. 10'		
7	6	"	0			Suma de latitudes.....	39º 35'			la Est.º		
8	6	5				Medio paralelo.....	19º 47'					
9	3	"				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	3	5				Rumbo corregido.....	" "					
11	3	"				Distancia corregida.....	" "					
12	3	"				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Quedamos como el Mar fin en lo anterior
cabo claro y hazy con velas fuertes, Amoskeio cilo y hazy
Calimoras Paramos la noche cuando Cuvista por atas de
Occidente el Cabo San Domingo de cual al Amanecer
Descubrimos el Cabo Frances Semorando El No delo Ajiji
Dir.º Estimada Bonillo alas 8 horas la Long.º por el
Cabo 63º 27' 0 y al Medio observe la Alt.º Mene
del 87º 412' y Me resulto la Lat.º de 19º 56'

Dios nos Guie

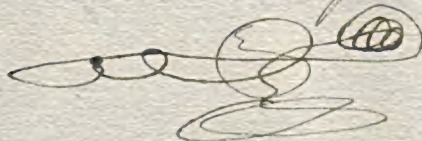
Del 7 Lunes al 10 Martes de Mayo 1842 al medio dia. m 50-35

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NE</i> 3 g.º 15' Est.º						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	"	040	NE								
2	3	5										
3	4	"										
4	4	"										
5	3	"										
6	1	5										
7	"	5				75º 30-	4	39.9	10.º	" "	" "	38.6
8	"	5				41. 45-	4	9.8	6.6	" "	" "	6.º
9	"	5				8º 00-	4	4.º	3.8	" "	" "	11.4
10	"	6							20.4	" "	" "	45.0
11	3	"										
12	3	"		NE		Latitud salida.....	19º 56'			Longi. salida. 64º 11'		
1	3	5				Diferencia de latitud de est.º	" 20"			Dif.º de longi. " 48"		
2	3	5				Latitud llegada de estancia..	20º 16"			Longi. llega.º 64º 59"		
3	3	3				Latitud observada.....	20º 15"					
4	2	5				Diferencia de latitud observ.º	40º 09"					
5	2	"	040	OSO		Dif.º entre la est.º y observ.º	20º 4"					
6	2	5				Suma de latitudes.....	" 3"					
7	2	5				Medio paralelo.....	" "					
8	2	"				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
9	1	"	040	0		Rumbo corregido.....	" "					
10	1	"				Distancia corregida.....	" "					
11	1	"				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					
12	1	"										

ACAECIMIENTOS.

Quedamos este medio dia con todo apac-
 largo mar del E. y E viento Galeno alas 4hs calmo el viento
 anotado, Anochecio cielo entre claro y rojo delagoroso viento an-
 durante la noche andezagado algunos Chubascos de Agua y
 poco viento, Amanecio con la ventolina anotada cielo en-
 toldado estarno tan abante como la Pta Yrabilicia sin-
 estimase 50 millas al Medio Dia observe lo Alt.º Mare
 del Q 87º 12' S y me Remitto la Lat.º 20º 15' S

Dios nos Guie



Del 10 Norte al 11 Minutos de Mayo 1812 al medio dia. An^o 51-36

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NE</i> <i>4 g.º 00' Extrema</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	2	0	<i>NE</i>								
2	3	"										
3	4	"										
4	4	"										
5	6	"										
6	6	"										
7	6	5										
8	6	"				86.º 00' - - 4	79.9	5.8	" "	" "	" "	79.8
9	4	5				82.º 45' - - 3	13.2	" "	1.8	" "	" "	13.
10	4	5						5.8	1.8	" "	" "	92.8
11	3	"						4.8				
12	3	"				Latitud salida.....	20º 13' "		Long. salida. 64º 59' 0			
						Diferencia de latitud de est.º	" 4 "		Dif.º de longi. 1º 39" 0			
1	3	5				Latitud llegada de estancia..	20º 17" "		Long. llega.º 66º 38" 0			
2	4	2				Latitud observada.....	20º 22" "					
3	3	"				Diferencia de latitud observ.º	" 09" "		Pro.º 66º 25' 0			
4	2	5				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 5" "		atrasa - - - 13.2			
5	2	5				Suma de latitudes.....	40º 35" "					
6	3	"				Medio paralelo.....	20º 17" "					
7	3	5				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
8	4	"				Rumbo corregido.....	" "					
9	3	2	04.30	ESE		Distancia corregida.....	" "					
10	3	"				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					
11	3	"										
12	4	"										

ACAECIMIENTOS.

Al principio en este Medio Dia se llamó al viento el Mar bonanza cielo claro aparejó todo largo alas 3 h.^{as} 53' observe la Long.^d por el Crono No 65:02' 0. Me cuido entre claro horizontes Chubascos durante la noche calma el viento y no se oyo mucho Chubascos de mucha agua al amanecer se alzó el cielo y horiz.^l Selagras viento calmo Mar bonanza alas 7 h.^{as} 35' observe la Long.^d del Oro 66:12' 0 y al Medio Dia la Altura Menor del Q 37:19' y permite la Lat.^d 20:22' "

Dios nos guie

Del *M. M. M. M.* al 12 *Jueves* de *May* 1842 al medio dia. *Um 52-37*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NE</i> 4 g.º 30' <i>Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	5	05.º	E. N. E.								
2	5	"										
3	5	8										
4	6	5										
5	6	6	15.º									
6	6	6				89.º 30-	3	21.8	" "	" 4	" "	21.7
7	6	8				80.º 30-	4	57.9	10.	" "	" "	57."
8	7	"				70.º 30-	4	16.7	5.6	" "	" "	15.8
9	6	5				51.º 45-	4	38.9	24.2	" "	" "	30.4
10	6	4							39.8	" "	" "	124.9
11	6	"								" "	" "	
12	6	"								" "	" "	
1	6	"				Latitud salida.....	20º 22'		Longi. salida. 66º 25'			
2	5	5	015.º	"		Diferencia de latitud de est.º	" 39 "		Dif.º de longi. 2º 14'			
3	5	6				Latitud llegada de estancia.	21º 01'		Longi. llega. 68º 39' 0			
4	5	6				Latitud observada.....	20º 57'					
5	5	"	004.0	"		Diferencia de latitud observ.º	" 35 "					
6	4	8				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 4 "					
7	4	8				Suma de latitudes.....	41º 19'					
8	4	7				Medio paralelo.....	20º 39'					
9	5	"				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	5	"				Rumbo corregido.....	" "					
11	4	8				Distancia corregida.....	" "					
12	4	8				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Seguimos este viaje con todo apa.º largo
 viento Galeno muy bonanza alas 4 h.º Observe la Long.º por el
 Crono.º 66.º 42' 0 Anotacion culo claro y hongo con Selagos
 viento mar de. Paramo la noche sin abordo alas 4 h.º Gover-
 namos el Obo anotado alas 8 h.º Observe la Long.º 68.º 33' 15" 0
 y me demora la pta de Mulas por S.º. deloq.º largo S.º.º
 Al Medio Dia Observe la Alt.º Muna del 2 86.º 59' S
 y me Remito la Lat.º 20.º 57'

Dion nos Guie

Del 12 Jueves al Viernes de Mayo 1822 al medio día. 53-38-

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NE</i> 4 g. ^s 15 Esti-						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	2	NO	EstE								
2	3	3										
3	4	8										
4	4	6										
5	4	"										
6	2	6	NO 40	EstE	8.	40.º 45'	4	34.6	28.2	"	"	22.6
7	2	6	NO 40			60.º 00'	4	2.6	1.2	"	"	2.2
8	2	7	NO 40			37.º 30'	4	9.8	7.8	"	"	6.8
9	2	5				18.º 45'	2	3.2	4.º	5.º	1.6	"
10	2	"				4.º 15'	2	4.º	2.5	"	"	"
11	1	5	SE 40			18.º 15'	2	2.6		"	"	8
12	1	4			10.º				41.7	9.º	1.8	31.6
									76.º			27.8
						Latitud salida.....	20º 57'		Long. salida. 68º 48' 0			
						Diferencia de latitud de est.º	» 36 »		Dif.º de longi. » 32 » 0			
						Latitud llegada de estancia..	21º 33 »		Long. llega.º 69º 20 » 0			
						Latitud observada.....	21º 36 »					
						Diferencia de latitud observ.º	» 39 »		Circ.º 69º 25			
						Dif.º entre la est.º y observ.º	» 3 »					
						Suma de latitudes.....	42º 33 »					
						Medio paralelo.....	21º 16 »					
						Ap.º de M.º corregido.....	» »					
						Rumbo corregido.....	» »					
						Distancia corregida.....	» »					
						Diferencia de latit. en P. M.º	» »					

ACAECIMIENTOS.

Con todo aparejo largo quedamos en medio día
 Governando el Ndo que aparece la Tablilla Puerto Salento mar
 conanza alas 4 1/2 h. por donde en Arubaco de Viento Jueves
 que tomamos de arriar al velacho fue entegalle lo Mayor
 aserramos Jague y trig.º Redondo, al Anochecer cabno el viento
 apoc.º dicho cielo entoldado alas 5 h. por donde en capa afir de
 aguaras el dia por bucalas calle Sto Domingo. Boma.º alas 5 h.
 que largamos todo capa largo. Oremos anochecer va floga alas
 7 h. obana de Long.º 69º 19' 30" al Medio dia la alt.º me
 del Q 86º 34' y Oremto la Lat.º 21º 36' N

Lat. Salida de Callo 1^o Domingo ala 7^h 21:42' Long. 69:33'

Del 13 Viernes al 14 Sábado de Mayo 42 al medio dia. Vm 54 ^h 39												
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 18 g. ^s 30'						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	1	8	NO	ESE								
2	1	5	06:30									
3	1	6	NO.									
4												
5												
6												
7												
8	1	8	NO:40	NE:40		51º 45' - -	4	38.6	24.	" "	" "	30.2
9	2	2				83º 15' - -	3	6.6	" "	1. "	" "	6.5
10	3	"							26.	1. "	" "	26.7
11	2	3							23			
12	2	3				Latitud salida.....	21º 42'			Longi. salida.	69º 33'	0
1	3	"				Diferencia de latitud de est.º	"23"			Dif.º de longi.	"39"	0
2	3	3				Latitud llegada de estancia..	22º 05'			Longi. llega.º	70º 12'	6
3	3	3				Latitud observada.....	22º 04'					
4	3	2				Diferencia de latitud observ.º	"0" 22'				70: 09.	
5	3	3				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 1' "					
6	3	4				Suma de latitudes.....	43º 46'					
7	2	3				Medio paralelo.....	21º 53'					
8	2	"				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
9	2	"	Tonda			Rumbo corregido.....	" "					
10	3	"	04:50			Distancia corregida.....	" "					
11	2	"				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					
12	1	6										

ACAECIMIENTOS.

Al dar principio este Singlo.^o descubrí el Callo 1^o Domingo del 7^o de mayo al 10^o cuando me calmo aparejo todo largo alas 4^h k.^o estabamos al 1^o Corq.^o en dicho callo y nos aguardamos asta las 7^h k.^o Que Governamos el 1^o de mayo Ap.^o dos Arrios el velacho y 2. Mayor afin deno aze mucho camino an pasamos la noche. Amaneco que largamos todo apa: cielo claro haiz^o chubascos Viento flego alas 8^h k.^o 50' entramos en Tonda 9 B Manetas y Governamos por el 1^o SO por este rto dejamos la Tonda y Governamos al 1^o que poro fiato la bolvimos a Tonda 11 B asta las 11^h k.^o que dejamos el Placer y llegue al Medio Dia que tome la Alt. Men. del S 86:22' S y Venuta la Lat^o 22:05' N

Del 14 Sabado al 15 Domingo de Mayo 1852 al medio dia. $\text{In}^{\circ} 55-40'$

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al NE 5 g.º or. Entomada							
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.	
1	1	"	"	ESE									
2	1	5	W.º	"									
3													
4													
5						72.º	30	3	3.5	"	1.2	"	3.4
6						85.º	"	4	3.2	"	"	"	3.2
7						75.º	45	4	4.0	1.2	"	"	3.8
8						51.º	15	4	2.0	1.2	"	"	1.6
9						28.º	45	4	10.7	9.4	"	"	5.0
10									12.2	1.2	"	"	17.0
11									11.0				
12													
1						Latitud salida..... 22º 06' or				Long. salida. 70º 09' 0			
2	1	5	OSO	ESE		Diferencia de latitud de est.º » 11' or				Dif.º de longi. » 18' 0			
3	2	"				Latitud llegada de estancia.. 22º 17' or				Long. llega.º 70º 28' 0			
4	1	6	0			Latitud observada..... 22º 22' or							
5	1	6				Diferencia de latitud observ.º » 16' or				Cans 70º 39' 0			
6	2	"	0º NO			Dif.º entre la est.º y observ.º » 5' or				Deslante del buque 12' 0			
7	2	"				Suma de latitudes..... 44º 28' or							
8	2	"	W.º			Medio paralelo..... 22º 14' or							
9	2	4	W.º			Ap.º de M.º corregido..... » »							
10	3	"				Rumbo corregido..... » »							
11	2	8				Distancia corregida..... » »							
12	2	5				Diferencia de latit. en P. M.º » »							

ACAECIMIENTOS.

Quedamos con todo aparejo largo la centolina al
 8º mas bonaviento, cielo claro hoy, en Grandes Selages ala 1º viendo
 que se hace calma entramos al Plover que alas 2º. Damos fondo con 11.5
 a media noche salpamos larca ala 24.º dejamos el Batil gobernando
 el fbo. gnotado y alas 30.º entramos en fonda dela Para delas Muecasas
 con 12 brazas y suminiend. agua 8 brazas muy limpio en la Long. por
 Canso.º 70º 37' 0 y por la Estima segun el Punto Salido delas fonda donde dimos
 fondo 70º 22' 0 por consiguiente las aguas son llevadas al buque 13 millas mas
 al O y 5 millas al N. al intervalo de 9.º al Medio Dia Obrenor las alt.
 Mena del Q 86º + 18' S y me resulto las Lat.º de 22º 22' or.

Dios nos guie

Del Domingo al 16 de Mayo de 1882 al medio dia. Sin 56 40'

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NE</i> <i>9 g.º 15 Estancia</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	2	6	<i>SW</i>	<i>SW</i>								
2	2	7										
3	2	4	<i>SW</i>	<i>SE</i>								
4	3	11										
5	3	5										
6	3	6										
7	4	5				<i>17.º 15</i>	<i>4</i>	<i>5.5</i>	<i>5.2</i>	<i>" "</i>	<i>" "</i>	<i>1.6</i>
8	4	6	<i>SW</i>	<i>SE</i>		<i>39.º 43</i>	<i>4</i>	<i>17.º 11</i>	<i>12.º 11</i>	<i>" "</i>	<i>" "</i>	<i>11.º 6</i>
9	4	11				<i>62.º 15</i>	<i>4</i>	<i>17.º 1</i>	<i>6.º 6</i>	<i>" "</i>	<i>" "</i>	<i>12.º 6</i>
10	4	11				<i>81.º 45</i>	<i>4</i>	<i>11.º 2</i>	<i>1.º 6</i>	<i>" "</i>	<i>" "</i>	<i>11.º 11</i>
11	4	11						<i>26.4</i>	<i>" "</i>	<i>" "</i>	<i>" "</i>	<i>36.2</i>
12	5	6				Latitud salida..... <i>22º 22'</i>			Longi. salida. <i>70º 59'</i>			
1	5	7				Diferencia de latitud de est.º <i>26"</i>			Dif.º de longi. <i>59"</i>			
2	5	8	<i>SW</i>			Latitud llegada de estancia.. <i>22º 48"</i>			Longi. llega.º <i>71º 18"</i>			
3	5	11				Latitud observada..... <i>22º 26"</i>						
4	5	11				Diferencia de latitud observ.º <i>24"</i>			<i>Cruso 71º 19'</i>			
5	5	11				Dif.º entre la est.º y observ.º <i>2"</i>						
6	5	11				Suma de latitudes..... <i>45º 08"</i>						
7	5	11				Medio paralelo..... <i>22º 34"</i>						
8	5	11				Ap.º de M.º corregido..... <i>" "</i>						
9	5	11				Rumbo corregido..... <i>" "</i>						
10	5	11				Distancia corregida..... <i>" "</i>						
11	5	11				Diferencia de latit. en P. M.º <i>" "</i>						
12	5	11										

ACAECIMIENTOS.

El amanecer comenzó a espesar la tibia brisa
 Calma mas bonanza cielo claro y horizontal Voladores volando por el
 Gran Banco de Bahama 6 1/2 7 1/2 8 1/2 9 1/2 10 1/2 11 1/2 12 1/2 13 1/2 14 1/2 15 1/2 16 1/2 17 1/2 18 1/2 19 1/2 20 1/2 21 1/2 22 1/2 23 1/2 24 1/2 25 1/2 26 1/2 27 1/2 28 1/2 29 1/2 30 1/2 31 1/2 32 1/2 33 1/2 34 1/2 35 1/2 36 1/2 37 1/2 38 1/2 39 1/2 40 1/2 41 1/2 42 1/2 43 1/2 44 1/2 45 1/2 46 1/2 47 1/2 48 1/2 49 1/2 50 1/2 51 1/2 52 1/2 53 1/2 54 1/2 55 1/2 56 1/2 57 1/2 58 1/2 59 1/2 60 1/2 61 1/2 62 1/2 63 1/2 64 1/2 65 1/2 66 1/2 67 1/2 68 1/2 69 1/2 70 1/2 71 1/2 72 1/2 73 1/2 74 1/2 75 1/2 76 1/2 77 1/2 78 1/2 79 1/2 80 1/2 81 1/2 82 1/2 83 1/2 84 1/2 85 1/2 86 1/2 87 1/2 88 1/2 89 1/2 90 1/2 91 1/2 92 1/2 93 1/2 94 1/2 95 1/2 96 1/2 97 1/2 98 1/2 99 1/2 100 1/2 101 1/2 102 1/2 103 1/2 104 1/2 105 1/2 106 1/2 107 1/2 108 1/2 109 1/2 110 1/2 111 1/2 112 1/2 113 1/2 114 1/2 115 1/2 116 1/2 117 1/2 118 1/2 119 1/2 120 1/2 121 1/2 122 1/2 123 1/2 124 1/2 125 1/2 126 1/2 127 1/2 128 1/2 129 1/2 130 1/2 131 1/2 132 1/2 133 1/2 134 1/2 135 1/2 136 1/2 137 1/2 138 1/2 139 1/2 140 1/2 141 1/2 142 1/2 143 1/2 144 1/2 145 1/2 146 1/2 147 1/2 148 1/2 149 1/2 150 1/2 151 1/2 152 1/2 153 1/2 154 1/2 155 1/2 156 1/2 157 1/2 158 1/2 159 1/2 160 1/2 161 1/2 162 1/2 163 1/2 164 1/2 165 1/2 166 1/2 167 1/2 168 1/2 169 1/2 170 1/2 171 1/2 172 1/2 173 1/2 174 1/2 175 1/2 176 1/2 177 1/2 178 1/2 179 1/2 180 1/2 181 1/2 182 1/2 183 1/2 184 1/2 185 1/2 186 1/2 187 1/2 188 1/2 189 1/2 190 1/2 191 1/2 192 1/2 193 1/2 194 1/2 195 1/2 196 1/2 197 1/2 198 1/2 199 1/2 200 1/2 201 1/2 202 1/2 203 1/2 204 1/2 205 1/2 206 1/2 207 1/2 208 1/2 209 1/2 210 1/2 211 1/2 212 1/2 213 1/2 214 1/2 215 1/2 216 1/2 217 1/2 218 1/2 219 1/2 220 1/2 221 1/2 222 1/2 223 1/2 224 1/2 225 1/2 226 1/2 227 1/2 228 1/2 229 1/2 230 1/2 231 1/2 232 1/2 233 1/2 234 1/2 235 1/2 236 1/2 237 1/2 238 1/2 239 1/2 240 1/2 241 1/2 242 1/2 243 1/2 244 1/2 245 1/2 246 1/2 247 1/2 248 1/2 249 1/2 250 1/2 251 1/2 252 1/2 253 1/2 254 1/2 255 1/2 256 1/2 257 1/2 258 1/2 259 1/2 260 1/2 261 1/2 262 1/2 263 1/2 264 1/2 265 1/2 266 1/2 267 1/2 268 1/2 269 1/2 270 1/2 271 1/2 272 1/2 273 1/2 274 1/2 275 1/2 276 1/2 277 1/2 278 1/2 279 1/2 280 1/2 281 1/2 282 1/2 283 1/2 284 1/2 285 1/2 286 1/2 287 1/2 288 1/2 289 1/2 290 1/2 291 1/2 292 1/2 293 1/2 294 1/2 295 1/2 296 1/2 297 1/2 298 1/2 299 1/2 300 1/2 301 1/2 302 1/2 303 1/2 304 1/2 305 1/2 306 1/2 307 1/2 308 1/2 309 1/2 310 1/2 311 1/2 312 1/2 313 1/2 314 1/2 315 1/2 316 1/2 317 1/2 318 1/2 319 1/2 320 1/2 321 1/2 322 1/2 323 1/2 324 1/2 325 1/2 326 1/2 327 1/2 328 1/2 329 1/2 330 1/2 331 1/2 332 1/2 333 1/2 334 1/2 335 1/2 336 1/2 337 1/2 338 1/2 339 1/2 340 1/2 341 1/2 342 1/2 343 1/2 344 1/2 345 1/2 346 1/2 347 1/2 348 1/2 349 1/2 350 1/2 351 1/2 352 1/2 353 1/2 354 1/2 355 1/2 356 1/2 357 1/2 358 1/2 359 1/2 360 1/2 361 1/2 362 1/2 363 1/2 364 1/2 365 1/2 366 1/2 367 1/2 368 1/2 369 1/2 370 1/2 371 1/2 372 1/2 373 1/2 374 1/2 375 1/2 376 1/2 377 1/2 378 1/2 379 1/2 380 1/2 381 1/2 382 1/2 383 1/2 384 1/2 385 1/2 386 1/2 387 1/2 388 1/2 389 1/2 390 1/2 391 1/2 392 1/2 393 1/2 394 1/2 395 1/2 396 1/2 397 1/2 398 1/2 399 1/2 400 1/2 401 1/2 402 1/2 403 1/2 404 1/2 405 1/2 406 1/2 407 1/2 408 1/2 409 1/2 410 1/2 411 1/2 412 1/2 413 1/2 414 1/2 415 1/2 416 1/2 417 1/2 418 1/2 419 1/2 420 1/2 421 1/2 422 1/2 423 1/2 424 1/2 425 1/2 426 1/2 427 1/2 428 1/2 429 1/2 430 1/2 431 1/2 432 1/2 433 1/2 434 1/2 435 1/2 436 1/2 437 1/2 438 1/2 439 1/2 440 1/2 441 1/2 442 1/2 443 1/2 444 1/2 445 1/2 446 1/2 447 1/2 448 1/2 449 1/2 450 1/2 451 1/2 452 1/2 453 1/2 454 1/2 455 1/2 456 1/2 457 1/2 458 1/2 459 1/2 460 1/2 461 1/2 462 1/2 463 1/2 464 1/2 465 1/2 466 1/2 467 1/2 468 1/2 469 1/2 470 1/2 471 1/2 472 1/2 473 1/2 474 1/2 475 1/2 476 1/2 477 1/2 478 1/2 479 1/2 480 1/2 481 1/2 482 1/2 483 1/2 484 1/2 485 1/2 486 1/2 487 1/2 488 1/2 489 1/2 490 1/2 491 1/2 492 1/2 493 1/2 494 1/2 495 1/2 496 1/2 497 1/2 498 1/2 499 1/2 500 1/2 501 1/2 502 1/2 503 1/2 504 1/2 505 1/2 506 1/2 507 1/2 508 1/2 509 1/2 510 1/2 511 1/2 512 1/2 513 1/2 514 1/2 515 1/2 516 1/2 517 1/2 518 1/2 519 1/2 520 1/2 521 1/2 522 1/2 523 1/2 524 1/2 525 1/2 526 1/2 527 1/2 528 1/2 529 1/2 530 1/2 531 1/2 532 1/2 533 1/2 534 1/2 535 1/2 536 1/2 537 1/2 538 1/2 539 1/2 540 1/2 541 1/2 542 1/2 543 1/2 544 1/2 545 1/2 546 1/2 547 1/2 548 1/2 549 1/2 550 1/2 551 1/2 552 1/2 553 1/2 554 1/2 555 1/2 556 1/2 557 1/2 558 1/2 559 1/2 560 1/2 561 1/2 562 1/2 563 1/2 564 1/2 565 1/2 566 1/2 567 1/2 568 1/2 569 1/2 570 1/2 571 1/2 572 1/2 573 1/2 574 1/2 575 1/2 576 1/2 577 1/2 578 1/2 579 1/2 580 1/2 581 1/2 582 1/2 583 1/2 584 1/2 585 1/2 586 1/2 587 1/2 588 1/2 589 1/2 590 1/2 591 1/2 592 1/2 593 1/2 594 1/2 595 1/2 596 1/2 597 1/2 598 1/2 599 1/2 600 1/2 601 1/2 602 1/2 603 1/2 604 1/2 605 1/2 606 1/2 607 1/2 608 1/2 609 1/2 610 1/2 611 1/2 612 1/2 613 1/2 614 1/2 615 1/2 616 1/2 617 1/2 618 1/2 619 1/2 620 1/2 621 1/2 622 1/2 623 1/2 624 1/2 625 1/2 626 1/2 627 1/2 628 1/2 629 1/2 630 1/2 631 1/2 632 1/2 633 1/2 634 1/2 635 1/2 636 1/2 637 1/2 638 1/2 639 1/2 640 1/2 641 1/2 642 1/2 643 1/2 644 1/2 645 1/2 646 1/2 647 1/2 648 1/2 649 1/2 650 1/2 651 1/2 652 1/2 653 1/2 654 1/2 655 1/2 656 1/2 657 1/2 658 1/2 659 1/2 660 1/2 661 1/2 662 1/2 663 1/2 664 1/2 665 1/2 666 1/2 667 1/2 668 1/2 669 1/2 670 1/2 671 1/2 672 1/2 673 1/2 674 1/2 675 1/2 676 1/2 677 1/2 678 1/2 679 1/2 680 1/2 681 1/2 682 1/2 683 1/2 684 1/2 685 1/2 686 1/2 687 1/2 688 1/2 689 1/2 690 1/2 691 1/2 692 1/2 693 1/2 694 1/2 695 1/2 696 1/2 697 1/2 698 1/2 699 1/2 700 1/2 701 1/2 702 1/2 703 1/2 704 1/2 705 1/2 706 1/2 707 1/2 708 1/2 709 1/2 710 1/2 711 1/2 712 1/2 713 1/2 714 1/2 715 1/2 716 1/2 717 1/2 718 1/2 719 1/2 720 1/2 721 1/2 722 1/2 723 1/2 724 1/2 725 1/2 726 1/2 727 1/2 728 1/2 729 1/2 730 1/2 731 1/2 732 1/2 733 1/2 734 1/2 735 1/2 736 1/2 737 1/2 738 1/2 739 1/2 740 1/2 741 1/2 742 1/2 743 1/2 744 1/2 745 1/2 746 1/2 747 1/2 748 1/2 749 1/2 750 1/2 751 1/2 752 1/2 753 1/2 754 1/2 755 1/2 756 1/2 757 1/2 758 1/2 759 1/2 760 1/2 761 1/2 762 1/2 763 1/2 764 1/2 765 1/2 766 1/2 767 1/2 768 1/2 769 1/2 770 1/2 771 1/2 772 1/2 773 1/2 774 1/2 775 1/2 776 1/2 777 1/2 778 1/2 779 1/2 780 1/2 781 1/2 782 1/2 783 1/2 784 1/2 785 1/2 786 1/2 787 1/2 788 1/2 789 1/2 790 1/2 791 1/2 792 1/2 793 1/2 794 1/2 795 1/2 796 1/2 797 1/2 798 1/2 799 1/2 800 1/2 801 1/2 802 1/2 803 1/2 804 1/2 805 1/2 806 1/2 807 1/2 808 1/2 809 1/2 810 1/2 811 1/2 812 1/2 813 1/2 814 1/2 815 1/2 816 1/2 817 1/2 818 1/2 819 1/2 820 1/2 821 1/2 822 1/2 823 1/2 824 1/2 825 1/2 826 1/2 827 1/2 828 1/2 829 1/2 830 1/2 831 1/2 832 1/2 833 1/2 834 1/2 835 1/2 836 1/2 837 1/2 838 1/2 839 1/2 840 1/2 841 1/2 842 1/2 843 1/2 844 1/2 845 1/2 846 1/2 847 1/2 848 1/2 849 1/2 850 1/2 851 1/2 852 1/2 853 1/2 854 1/2 855 1/2 856 1/2 857 1/2 858 1/2 859 1/2 860 1/2 861 1/2 862 1/2 863 1/2 864 1/2 865 1/2 866 1/2 867 1/2 868 1/2 869 1/2 870 1/2 871 1/2 872 1/2 873 1/2 874 1/2 875 1/2 876 1/2 877 1/2 878 1/2 879 1/2 880 1/2 881 1/2 882 1/2 883 1/2 884 1/2 885 1/2 886 1/2 887 1/2 888 1/2 889 1/2 890 1/2 891 1/2 892 1/2 893 1/2 894 1/2 895 1/2 896 1/2 897 1/2 898 1/2 899 1/2 900 1/2 901 1/2 902 1/2 903 1/2 904 1/2 905 1/2 906 1/2 907 1/2 908 1/2 909 1/2 910 1/2 911 1/2 912 1/2 913 1/2 914 1/2 915 1/2 916 1/2 917 1/2 918 1/2 919 1/2 920 1/2 921 1/2 922 1/2 923 1/2 924 1/2 925 1/2 926 1/2 927 1/2 928 1/2 929 1/2 930 1/2 931 1/2 932 1/2 933 1/2 934 1/2 935 1/2 936 1/2 937 1/2 938 1/2 939 1/2 940 1/2 941 1/2 942 1/2 943 1/2 944 1/2 945 1/2 946 1/2 947 1/2 948 1/2 949 1/2 950 1/2 951 1/2 952 1/2 953 1/2 954 1/2 955 1/2 956 1/2 957 1/2 958 1/2 959 1/2 960 1/2 961 1/2 962 1/2 963 1/2 964 1/2 965 1/2 966 1/2 967 1/2 968 1/2 969 1/2 970 1/2 971 1/2 972 1/2 973 1/2 974 1/2 975 1/2 976 1/2 977 1/2 978 1/2 979 1/2 980 1/2 981 1/2 982 1/2 983 1/2 984 1/2 985 1/2 986 1/2 987 1/2 988 1/2 989 1/2 990 1/2 991 1/2 992 1/2 993 1/2 994 1/2 995 1/2 996 1/2 997 1/2 998 1/2 999 1/2 1000 1/2

Dio no Guie

[Signature]

Del 16 de Mayo al 16 de Mayo de 1822 al medio día. 59-41

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>N</i> <i>5 g.º 30' E</i>						
1	2	3				R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	1	5	<i>040</i>	<i>NE</i>	<i>00</i>							
2	1	8										
3	2	"										
4	2	2										
5	3	"										
6	3	5										
7	4	5										
8	6	8		<i>NE</i>		<i>73º 15'</i>	<i>485</i>		<i>14.</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>26.5</i>
9	6	"	<i>050</i>	<i>9'</i>		<i>79º 30'</i>	<i>527</i>		<i>6.</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>52.</i>
10	5	"							<i>20</i>			<i>78.5</i>
11	4	0										
12	4	"										
1	4	"				Latitud salida.....	<i>22º 46'</i>	Long. salida.	<i>77º 19' 0"</i>			
2	4	<i>14</i>				Diferencia de latitud de est.º	<i>" 2.0 "</i>	Dif.º de longi.	<i>1º 25' 0"</i>			
3	5	"				Latitud llegada de estancia.	<i>23º 06' "</i>	Long. llega.º	<i>72º 44' 0"</i>			
4	4	"	<i>040</i>			Latitud observada.....	<i>23º 02' "</i>					
5	3	"				Diferencia de latitud observ.º	<i>" 0.16 "</i>	<i>Cio</i>	<i>72.42</i>			
6	3	"				Dif.º entre la est.º y observ.º	<i>" 4.0 "</i>					
7	2	3				Suma de latitudes.....	<i>45º 48' "</i>					
8	2	2				Medio paralelo.....	<i>22º 54' "</i>					
9	3	"				Ap.º de M.º corregido.....	<i>" "</i>					
10	2	"				Rumbo corregido.....	<i>" "</i>					
11	"	"				Distancia corregida.....	<i>" "</i>					
12	"	"				Diferencia de latit. en P. M.º	<i>" "</i>					

ACAECIMIENTOS.

Con la ventolina anotado quedamos al medio día alas 5 P.º. suprimen el viento y obren la Long.º por el Crono.º 77º 25' 0" al Anochecer Cefuzo mas el viento anotado mas con el cielo claro hacia del S.º 49º con Pelagos Calmura los demas Claros alas 7 P.º aborramos el Guanete alas 10 P.º alargamos lo Anos del Pelucho y alas 12 h. el Guanete alas 3¼ h. Dejamos el Barco con 75 h. al Anochecer Calma el viento los demas termino dicho ala 8 h. Obren la Long.º por el Crono.º 72º 38' 0" y al Medio Día Tome la alta Mera del O 86º 06' y mi rumbo lo Lat.º 23º 02' N

Dios no Quiere

Del 17 Martes, al 18 Miércoles de Mayo 1822 al medio día. N^o 38-42.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NE.</i> <i>6 g.º de Estimado</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	11	<i>040</i>	<i>✓</i>								
2	3	5										
3	4	1										
4	4	5										
5	4	8										
6	4	8										
7	5	"										
8	5	"				<i>42.45</i>	<i>4</i>	<i>79.8</i>	<i>24.</i>	<i>" "</i>	<i>" "</i>	<i>76.3</i>
						<i>84.00</i>	<i>4</i>	<i>12.</i>	<i>1.8</i>	<i>" "</i>	<i>" "</i>	<i>11.8</i>
9	5	5				<i>73.30</i>	<i>3</i>	<i>16.0</i>	<i>0.0</i>	<i>4.5</i>	<i>" "</i>	<i>15.4</i>
10	5	6							<i>25.8</i>	<i>4.5</i>	<i>" "</i>	<i>103.5</i>
11	4	5										
12	4	2										
1	5	"	<i>9.</i>	<i>E. N. E.</i>		Latitud salida.....	<i>23º 02'</i>	Longi. salida.	<i>72º 46'</i>	<i>0</i>		
2	5	"				Diferencia de latitud de est.º	<i>21 "</i>	Dif.º de longi.	<i>1 " 52 "</i>	<i>0</i>		
3	5	"				Latitud llegada de estancia.	<i>23º 23 "</i>	Longi. llega.º	<i>74º 34 "</i>	<i>0</i>		
4	5	4				Latitud observada.....	<i>23º 21 "</i>					
						Diferencia de latitud observ.º	<i>19 "</i>					
5	5	"				Dif.º entre la est.º y observ.º	<i>2 "</i>					
6	4	"	<i>-0.</i>			Suma de latitudes.....	<i>46º 23 "</i>					
7	4	"				Medio paralelo.....	<i>23º 11 "</i>					
8	4	"				Ap.º de M.º corregido.....	<i>" "</i>					
9	4	"	<i>050</i>	<i>E. N. E.</i>		Rumbo corregido.....	<i>" "</i>					
10	4	2				Distancia corregida.....	<i>" "</i>					
11	4	"				Diferencia de latit. en P. M.º	<i>" "</i>					
12	3	8										

ACAECIMIENTOS.

Seguimos con todo aparejo largo mar
 bonanza aparejo todo largo viento flojito Anotado alas
 4 h. Observa la Long^d por el cron^o 72° 52', Anochecio
 cielo claro y los horiz. calmaron viento anochecio
 mar y aparejo elisto, se mancio lo propio que ano-
 checion de tener la Mayor Arriada por sea el viento
 en Popa Menor a las 8 h. la Grama Mura labor y de-
 cubrio los callos de la Yula de Cuba por el SO. y al
 Medio Dia Tome la Alt^a Mera del S 76° 00' S y
 Remitto la Lat^d de 23° 21'.

Dios nos Guie

Del 28 Sábado al 29 Domingo de Mayo 1822 al medio día.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al				g. ^s		
1	2	3	4	5	6	R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.

Comparado al Cronometro al Morro
de la Havana dañome la Long.º 12 millas
mas al O que al Morro.

ACAECIMIENTOS.

Salida del Puerto de la Habana para Marsella
Con la Misma Tripulacion y dos Pasajeros Cap.º 1826 Juan Cofre
Dy Dia 29 Mayo Domingo 1822

A las 4 1/2 h. de esta Mañana empezamos al Salpar Amica con
chuydo estas operaciones largamos todo aparejo Largo con el viento
al S y luego mas bonanza enlo clamo alas 7 h. citamos E. O con
el Morro y al Medio Dia me demoraba por S 1/4 SO delo Ag.º
Sin 6 millas

Donns Guie

Del 29 Domingo al 30 Lunes de Mayo 1822 al medio dia. (10) 1a

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>N.E.</i> <i>6 g.º/5 Estimado</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1												
2												
3												
4												
5												
6	3	"	E. 1/4 N.E.	N.E.								
7	3	"				85.º 00'	1	13.º	1.2	"	13.º	
8	3	"				73.º 45'	1	48.º	13.6	"	46.2	
9	4	3	E. N.E.			63.º 30'	1	13.º 4	6.2	"	12.º	
10	4	3										
11	4	3							21.º 0	"	71.2	
12	3	3				Latitud salida..... <i>23º 17'</i> Longi. salida..... <i>76º 05' 0</i>						
1	4	"				Diferencia de latitud de est.º "21" Dif.º de longi.º <i>1º 17" 8</i>						
2	2	2				Latitud llegada de estancia.. <i>23º 38'</i> Longi. llega.º <i>76º 48' 0</i>						
3	2	8	N.E. 1/4 E			Latitud observada..... <i>23º 55'</i>						
4	3	"				Diferencia de latitud observ.º "38" <i>Longi. entre la est.º y observ.º</i>						
5	3	8				Dif.º entre la est.º y observ.º "17" <i>Longi.º</i>						
6	3	8				Suma de latitudes..... <i>47º 12'</i> <i>74º 20'</i>						
7	3	3	E. N.E.	J		Medio paralelo..... <i>23º 36'</i> <i>Proa 74º 16'</i>						
8	3	4										
9	4	"				Ap.º de M.º corregido..... " "						
10	4	3				Rumbo corregido..... " "						
11	4	8				Distancia corregida..... " "						
12	4	8				Diferencia de latit. en P. M.º " "						

Allegado de la Cord. N.E. 1/4 E.
Apariti.º - - - 25.5

ACAECIMIENTOS.

Quedamos con todo aparejo largo viniendo la Ventolina anstadada unida Estaban cielo claro y lo horizontes chubascosas mas bonanza alas 5 1/2 h. Tome Marcacion del Pan de Matanzas por S 66º 30' E y el Morro de la Habana S 40º 30' O lo cual me situo en la Lat.º 23º 17' y Long.º 76º 05' 0. que vine de punto Salido. Almo. cielo entoldado viento Galeno mas bonanza aparejo de la Parana la vobla sin averda, Amanecio lo propio que ano. Llegue al medio dia que observe la Alta Mena del Q 87º 40' S y me fuente la Lat.º de 23º 55' y al mismo tiempo Descubrio la Torre de la Linterna de Cayo Codo del Placer de los Clogues. Di.º 12 millas

Dio no Guir

Del 31 de Agosto al 1 de Septiembre de 1822 al medio día. 3.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat. ^o	Variacion.....al N.E. 5 g. ^s 50. Este						
						R. ^o Corr. ^o	C. ^o	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	11	N 52° E	NO								
2	3	6										
3	4	5										
4	5	4										
5	5	5				80° 00'		30.5	30.5	" "	" "	
6	7	5				83° 45'		2.5	" 4	" "	2.5	
7	1	5	N 42° E	N		10° 00'		16.3	16.1	" "	3.1	
8	1	11				38° 45'		15.5	12.2	" "	9.8	
9	1	11	N 52° E	NNE		61° 15'		24.5	11.8	" "	21.2	
10	2	11							70.9	" "	36.6	
11	2	5										
12	2	11										
1	2	11										
2	2	11										
3	2	8										
4	2	11										
5	3	11	N 42° E	NB								
6	3	5										
7	4	5										
8	4	5										
9	5	5	N 42° E	NNE								
10	6	2										
11	6	5										
12	6	3										

Latitud salida.....	26° 35' N	Longi. salida.	73° 17' 0
Diferencia de latitud de est. ^o	1° 11' N	Dif. ^o de longi.	41° 8
Latitud llegada de estancia..	27° 46' N	Longi. llega. ^o	72° 36' 0
Latitud observada.....	28° 46' N		
Diferencia de latitud observ. ^o	2° 11' N	Ap. ^o de Longi.	06° 8
Dif. ^o entre la est. ^o y observ. ^o	1° 00' N	Longi.	72° 30' 0
Suma de latitudes.....	55° 21' N		
Medio paralelo.....	27° 40' N		
Ap. ^o de M. ^o corregido.....	" "		
Rumbo corregido.....	" "		
Distancia corregida.....	" "		
Diferencia de latit. en P. M. ^{da}	" "		

Angulo de la AP.^o N 42° E

ACAECIMIENTOS.

Desde principio este medio día con
 todo apaxo Largo viento floga mas brizana cielo claro y bonha
 velagao Siguiendo el rumbo anotado alas 3h 17' Observe la
 Long.^o del Corno: 73° 18' 0 alas 6h N. se llamo con un Chubasco
 del W. el viento N. Juicio y Juicio con el velacho con dos claros
 de la Buella del E. alas 8h se llamo el viento S. Amanecio cielo
 claro y bonha velagao Languamo todo ap.^o Largo alas 8h Juicio
 mas el viento y al Medio día Observe la Alt.^o Men.^o del
 83° 05' y me Merutte la Lat.^o 28° 46' N

Dios no fuie

Del Miércoles al 2 Jueves de Junio 1842 al medio día. 4

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al N.E. 3 g.ºº Estimada						
						R.º Corr.º	G.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	7	"	E 8.º	variable								
2	7	"										
3	7	"										
4	6	"										
5	6	5										
6	7	"				85.ººº	1	79. 4	7.º	" "	79.º	
7	7	6				75.º 45'	2	19. 5	" "	4. 8	18. 8	
8	7	6				58.º 30'	2	24. " "	" "	12. 8	20. 5	
9	6	2				69.º 45'	2	26. " "	" "	8. 5	22. 6	
10	5	3							7. 1	26. 1	140. 9	
11	6	"								19. " "		
12	6	"										
1	5	5	E 1/4 S E	N E 1/4 N								
2	5	"										
3	4	5										
4	4	3										
5	6	"	E S E	N E	6.º J							
6	6	"										
7	6	"										
8	6	"										
9	6	"	E 1/4 E	"	"							
10	6	"										
11	6	"										
12	6	"										

ACAECIMIENTOS.

Como Cigüiendo con todo aparejo largo con el va
 anotado mas bonanza alar 21.º observe la Long.º por el Calo 72.º 04.º 0.
 Anochecio cielo claro y horiz.º delagoras y afexcuron el Granete Para
 mo la noche sin nubes, Amonecio lo mismo que Anochecio y
 Llegue al Medio Dia que observe la Altura meridiana del Q
 83.º 22' S y me resulto la Lat.º 28.º 37.º

Dios nos Guie

Nota

alar 8.º de la Maricoma observe la Long.º del Cronometro 38 milla
 mas atrada al Norte que las Estimada

[Signature]

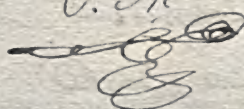
Del 2 Juven al 3 Viernes de Junio 1822 al medio dia. *ingl^a 5.*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>N.E.</i> <i>2 g.º 30' Retornado</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	2	E	<i>iluvE</i>								
2	6	2										
3	6	3										
4	6	2										
5	6	5										
6	7	"										
7	6	3				87º 30'	2	60.6	" "	3.4	60.2	
8	6	2				70 "	1	19.4	6.6	" "	17.8	
						65. "	2	22.2	" "	9.5	20. "	
9	6	"	E.N.E	<i>N.</i>								
10	6	"							6.5	12.5	98.0	
11	4	"							6.0			
12	2	"										
1	3	2	E.S.E			Latitud salida.....	28º 37'			Longi. salida.	69º 49'	0
2	1	"				Diferencia de latitud de est.º	" 6 "			Dif.º de longi.	1º 51'	E
3	1	"				Latitud llegada de estancia..	28º 01'			Longi. llega.º	67º 58'	0
4	1	"				Latitud observada.....	28º 21'					
						Diferencia de latitud observ.º	" 16 "					
5	2	5	E			Dif.º entre la est.º y observ.º	" 10 "					
6	2	"				Suma de latitudes.....	56º 58'					
7	2	3				Medio paralelo.....	28º 29'					
8	2	3										
9	3	3	ESE	<i>variable</i>		Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	4	"				Rumbo corregido.....	" "					
11	4	3				Distancia corregida.....	" "					
12	4	"				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

*Quedamos con todo aparejo largo solo el
 Guante apesado cielo claro horiz. con velages algo chubascosas y
 viento anotado fresco mas largo del N y sorda del SE, el noche en
 y quales terminos durante la noche amucargado varios chubascos de
 agua y por viento al amanecer se allano el Cielo y largamos todo
 aparejo largo. Llegue al Medio Dia que tome la Altura *max*
 del \odot 83° 45' y me puento la Lat 28° 21' de pora continue
 por causa de los Selageis - Con mas orbedad*

Dios nos Guie

J. A.


Del 3 viernes al 4 Sábado de Mayo 1862 al medio día. Viento E

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>N E</i> 2 g.^s 00' Estancia						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	5	170º E	<i>N E</i>								
2	4	5										
3	5	"										
4	5	"										
5	4	5										
6	4	"				68º 00'	2	37.1	" "	14."	34.4	
7	4	6				36º 45'	1	31.6	2. "	" "	34.5	
8	5	"				59º 00'	2	16.5	" "	7.5	12.5	
						82º "	2	13. "	" "	2. "	12.8	
9	5	5	8º 45' E	<i>N</i>	6"							
10	5	6							2. "	24.5	11.2	
11	5	"										
12	5	"										
1	3	"				Latitud salida.....	28º 21'			Long. salida. 67º 58' 0		
2	2	6				Diferencia de latitud de est.º	» 21' »			Dif.º de longi. 1º 43' E		
3	2	5				Latitud llegada de estancia..	28º 00' »			Long. llega.º 66º 15' 0		
4	2	5				Latitud observada.....	28º 28' »					
5	3	"	6.º 3 E	<i>N E</i>	"	Diferencia de latitud observ.º	» 07' »					
6	3	5				Dif.º entre la est.º y observ.º	» 28' »					
7	4	"				Suma de latitudes.....	56º 49' »					
8	4	"				Medio paralelo.....	28º 24' »					
9	4	"	E	<i>N E</i>	"	Ap.º de M.º corregido.....	» »					
10	3	"				Rumbo corregido.....	» »					
11	3	"				Distancia corregida.....	» »					
12	3	"				Diferencia de latit. en P. M.º	» »					

ACAECIMIENTOS.

Con todo apuro poro viniendo el viento anotado
mucha babor Vequinon esta Singla a las 4h.º Observe la Long.º por el
Cronometro 68º 12' 0, Anotacio esto duro y los horis.º Selagoras lo
demas terminos ditto al Amanecer calmo el viento y al Medio dia
observe la Alt.º Menor del Q. 33º 46' S y me resulto la Lat.º de
28º 28' »

No no Guie

Del 4^o Sabado al 5^o Domingo de Junio 1842 al medio dia. \angle Angl = 7

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat. ^o	Variacion.....al \angle E. 2 g. ^s 00' Estimada						
						R. ^a Corr. ^a	C. ^a	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	11	E	Sur								
2	4	11										
3	4	5										
4	4	6										
5	4	5										
6	4	6										
7	4	5										
8	4	3				88 ^o " "	2	39.6	4 " "	1.5	39.5	
9	2	"				47 ^o " "	7	45	2 " "	1.5	3.3	
10	1	"							1.5	1.5	62.8	
11	1	"										
12	"	5										
1	"	"	Calma			Latitud salida.....	28 ^o 28'			Longi. salida.	66 ^o 15' 0"	
2	"	"				Diferencia de latitud de est. ^a	" 2 "			Dif. ^a de longi.	" 49 "	E
3	"	"				Latitud llegada de estancia..	28 ^o 30 "			Longi. llega. ^a	65 ^o 26 "	0
4	"	"				Latitud observada.....	28 ^o 32 "					
5	"	"				Diferencia de latitud observ. ^a	" 4 "					
6	"	"				Dif. ^a entre la est. ^a y observ. ^a	" 2 "					
7	"	"				Suma de latitudes.....	57 ^o 00 "					
8	"	"				Medio paralelo.....	28 ^o 30 "					
9	"	"				Ap. ^o de M. ^o corregido.....	" "					
10	"	"				Rumbo corregido.....	" "					
11	"	"				Distancia corregida.....	" "					
12	1	"				Diferencia de latit. en P. M. ^{da}	" "					

ACAECIMIENTOS.

Desde principio cunando el viento amainado
 nuna baba mar y aparzo delto onla Antiox Vinpla^a. A nocturno
 cielo clero y horizontes en delays sueltas lo duna terminos.
 choa Poyamo la noche con calma, Amanecio lo propio y
 al medio dia observe la alt^a meno del \angle 83^o 48' y me
 cuenta la Lat^d 28^o 32'

Des no Guie

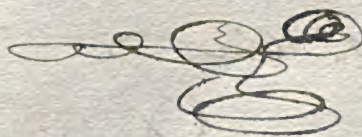
Del 5 Domingo al 6 Lunes de Junio 1812 al medio día. Vir: 8.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al NE 1 g.ºº Estimada						
1				Calma		R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2												
3												
4												
5	3	"	NNE	SE								
6	3	"										
7	3	"				37º 15'	1	21.	11.5	"	17.6	
8	3	"				68º 30'	1	64.5	24.	"	60.	
9	3	"										
10	3	2	E.ºº	SE								
11	3	5										
12	3	6							35.5	"	77.6	
1	3	"	"	SE		Latitud salida.....	28º 32'	Long. salida. 65º 26' 0				
2	3	"				Diferencia de latitud de est.º	" 35 "	Dif.º de longi. 1º 29' 8				
3	3	"				Latitud llegada de estancia..	29º 07'	Long. llega.º 63º 57' 0				
4	4	6				Latitud observada.....	29º 29'					
5	4	3				Diferencia de latitud observ.º	" 57 "	Long.º 64.ºº				
6	4	"				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 22 "					
7	3	"				Suma de latitudes.....	58º 01'					
8	3	"				Medio paralelo.....	29º 00'					
9	3	"				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	3	"				Rumbo corregido.....	" "					
11	4	"				Distancia corregida.....	" "					
12	4	5				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Barra siguiendo con calma a las 4 h.º se
 rentello el viento anotado flogo, Anotacio culo dazo y hoxiº
 Velayora viento anotado manjadila del viento apa. todo largo
 El mancio lo mismo que Anoº Llegue al Medio dia que
 que observe la Alt.º Menº del Q 82º 38' y me bruite la
 Latº 29º 29'º

Don no qui



Del 6 Lunes al 7 Martes de Junio 1822 al medio día. Sin 9

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al NE 00 g.º 30' Estimada						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	0	E	O.								
2	2	"										
3	2	3										
4	4	3										
5	4	"										
6	3	"										
7	2	3				89.º 30-	2	64.2	" "	" 6	64.2	
8	2	3				62.º 30-	1	16. "	7.6	" "	14.2	
9	3	"							7.6	" 6	78.2	
10	3	"							7.6	" 6		
11	3	"										
12	3	3										
1	3	"				Latitud salida.....	29º 29'		Longi. salida. 63º 57' 0"			
2	2	3				Diferencia de latitud de est.º	" 7"		Dif.º de longi. 1º 30" E			
3	2	2				Latitud llegada de estancia..	29º 36"		Longi. llega.º 62º 27' 0"			
4	2	3				Latitud observada.....	30º 06"					
5	3	"				Diferencia de latitud observ.º	00º 37"		Longi.º 62º 31.0			
6	3	"				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 30"					
7	4	"				Suma de latitudes.....	59º 35"					
8	2	3				Medio paralelo.....	29º 47"					
9	3	"				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	3	"				Rumbo corregido.....	" "					
11	3	3				Distancia corregida.....	" "					
12	3	3				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Al dar principio en esta singladura nos descargó un chubasco con mucha agua y viento fuerte hasta la 1.ª que calmó el viento y pasó de llevar viento costado flogo marullo del SE alon 4 h.º observé la Long.º por el Cron.º 63.29 Amocheco cielo claro y boniz con Selaqer viento calmoso Durante la noche andarcagudo varias chubascos de agua y viento flogo. El maneco lloviendo entre las 6 h.º y al Medio Día observé la Alt.º Mame del Q. 32.º 27' sy me permitto la Lat.º 30.º 06' s

Dios nos guie

Del 7^o Agosto al 8^o de Agosto de 1882 al medio día. *Sancti Sp*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 50 g.^s 00 E.º						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	5	NE	SENE								
2	6	5										
3	6	5										
4	6	5										
5	6	2										
6	6	8										
7	6	5										
8	6	4										
9	6	5										
10	6	8										
11	6	5										
12	6	5										
1	6	6	SE	SE		45º	1	140.4	100		100	
2	6	5										
3	6	5										
4	6	5										
5	6	11										
6	6	6										
7	6	11										
8	6	5										
9	6	11										
10	6	5										
11	6	11										
12	6	11										

Latitud salida.....	30º 06' 1"	Long. salida.	62º 29' 0"
Diferencia de latitud de est.º	1º 40' 1"	Dif.º de longi.	1º 57' 1"
Latitud llegada de estancia..	31º 46' 1"	Long. llega.º	60º 30' 0"
Latitud observada.....	32º 06' 1"		
Diferencia de latitud observ.º	2º 00' 1"		60º 34'
Dif.º entre la est.º y observ.º	20' 1"		
Suma de latitudes.....	62º 12' 1"		
Medio paralelo.....	31º 6' 1"		
Ap.º de M.º corregido.....	»	»	
Rumbo corregido.....	»	»	
Distancia corregida.....	»	»	
Diferencia de latit. en P. M.º	»	»	

ACAECIMIENTOS.



*Al Principiar este medio día Gobernamos el buque
 anclado a fin de pasar en la parte del N. de las Bermudas por aban-
 derado el viento anclado, el buque vino y volvió en el lugar va-
 gando mar bonanza y permaneció lo mismo que ano.º Llegue a
 medio día que observe la Alt.º Mene del Sol 80º 32' S y me
 resultó la Lat.º de 32º 06' 1"*

Dios nos Guie

Del 8 de Mayo al 9 Juio de 1842 al medio dia. Vmg/5 11

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO</i>				Seg.º 00' Estimada			
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.	
1	4	5	NE 1/2 E	NE									
2	4	5											
3	4	2											
4	4	2											
5	3	5											
6	3	5											
7	4	"											
8	4	5				55º 15'	1	47.2	27.0	" "	38.6		
9	3	6				66º 30'	1	45.8	18.2	" "	41.8		
10	3	6							45.2	" "	80.4		
11	3	6											
12	3	5											
1	3	"	E. 1/2 E	SE 1/2 S									
2	2	5											
3	3	"											
4	3	5											
5	3	5											
6	3	5											
7	4	"											
8	4	3											
9	4	5											
10	4	5											
11	4	7											
12	4	8											

Latitud salida.....	32º 06' 1"	Longi. salida.	60º 30' 0"
Diferencia de latitud de est.º	" 45" "	Dif.º de longi.	1º 36" 0"
Latitud llegada de estancia..	32º 51" "	Longi. llega.º	58º 54" 0"
Latitud observada.....	33º 22" "		
Diferencia de latitud observ.º	1º 16" "		
Dif.º entre la est.º y observ.º	" 31" "		
Suma de latitudes.....	65º 28" "		
Medio paralelo.....	32º 44" "		
Ap.º de M.º corregido.....	" "		
Rumbo corregido.....	" "		
Distancia corregida.....	" "		
Diferencia de latit. en P. M.º	" "		

Como: 59º 30'

ACAECIMIENTOS.

Con todo apurajo largo y minado el viento anotado en la Tabla Flego mas larga del N. y NO cielo claro y hazy con Selages sueltas alas 4hs observe la Long.º por el cron.º *60º 38' 0"*, Anotacion con los yndriados terminos Paramos la noche sin novedad, amanecio cielo claro con de buen tiempo Llegue al Medio Dia que observe la Alt.º Meru del \odot *79º 22' S* y me fíjante la Lat.º de *33º 22' N*

Dios nos guie

A. A.

Fin: 12.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>10.º</i> <i>2g.º 30' Este</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	5	11	E. n. E.	SE ¼ S	5.º							
2	5	5										
3	5	5										
4	5	11										
5	5	3										
6	5	4										
7	6	11										
8	6	11				60.º 50.	1	68.9	34.5	" "	39.5	
						71.º 15'	1	46.7	15.5	" "	44.4	
9	6	3				87.º 30	1	22.5	1.	" "	22.4	
10	6	4							51.0	" "	126.3	
11	6	3										
12	6	2										
1	5	6	E ¼ n. E.	S ¼ SE	"	Latitud salida.....	33º 22' 1"	Long. salida.	58º 54' 0"			
2	5	6				Diferencia de latitud de est.º	» 31' »	Dif.º de longi.	2º 32' »			
3	5	8				Latitud llegada de estancia.	34º 13' »	Long. llega.º	56º 22' 0"			
4	5	8				Latitud observada.....	34º 23' »					
5	6	11				Diferencia de latitud observ.º	1º 01' »					
6	6	5				Dif.º entre la est.º y observ.º	» 10' »					
7	6	11				Suma de latitudes.....	67º 45' »					
8	5	4				Medio paralelo.....	33º 52' »					
9	5	11	E	S	"	Ap.º de M.º corregido.....	»	»				
10	5	5				Rumbo corregido.....	»	»				
11	6	11				Distancia corregida.....	»	»				
12	6	11				Diferencia de latit. en P. M.º	»	»				

Estamos Ciguiendo con todo apa^o largo en
arrobado Galeno mas picado del NE, Ano^o cielo claro y bonoz.
Calimoras mas del E^{te} Sumante la noche no obrene la menor
nubidad, Amuncio lo propio que Ano^o Llegue al Medio
dia que obrene la Alt^a muna del Q 78^o 25' S y mi punto
la Lat^a 34^o 23' N.

Dieu non Gué

Salvador Chillet

Del 10 viernes al 11 Sábado de Junio por el medio día. Sin = 13.

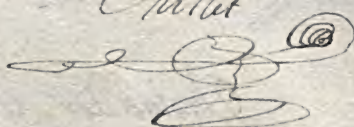
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>10</i> <i>4 g.º 30' Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	"	85º	✓								
2	6	"										
3	5	"										
4	6	"										
5	5	8										
6	5	8										
7	5	6										
8	6	"										
9	6	5										
10	7	"										
11	7	5										
12	7	"										
1	7	"										
2	6	5										
3	7	"										
4	7	"										
5	7	"										
6	7	"										
7	7	"										
8	6	5										
9	7	"										
10	7	"										
11	7	5										
12	7	3										
						80' 20'	1	158.	26.		156.	
						Latitud salida.....	34° 23'			Longi. salida. 50° 22'		
						Diferencia de latitud de est.º	" 26 "			Dif.º de longi. 2° 11 "		
						Latitud llegada de estancia..	34° 49 "			Longi. llega.º 53° 11 "		
						Latitud observada.....	34° 11 "					
						Diferencia de latitud observ.º	" 48 "					
						Dif.º entre la est.º y observ.º	" 22 "					
						Suma de latitudes.....	69° 34 "					
						Medio paralelo.....	34° 47 "					
						Ap.º de M.º corregido.....	" "					
						Rumbo corregido.....	" "					
						Distancia corregida.....	" "					
						Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Quedando este medio día, con todo apa-
 largo mura Estribor viento anotado Galeno mar picada del 2º, Ano-
 cido claro y la horizontes en velages en densas terminos dichos
 Amanecio propio 1º Anoº alas 8h.º Observe los Longº por el Cronº
 54º 18' 20" O. y al Medio día Observe los Altº mura del A
 77º 42' S y Remitto la Latº 35º 11"

Dios nos Guie

Apellet



Del 11. Sábado al 12 Domingo de Junio 1842 al medio día. Sin. 14

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al NO 6 g.ª 30' Estimada							
1	7	5	88. S	2		R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.	
2	7	5											
3	7	5											
4	7	5											
5	7	11											
6	6	3											
7	7	11											
8	7	11											
9	7	11											
10	7	11											
11	7	3				88º 30.	2	163.4	" "	4.3	163.	" "	
12	7	3				Latitud salida.....	35º 11' "	Long. salida.	53º 11' 0				
1	7	11				Diferencia de latitud de est.º	" 4 " 5	Dif.º de longi.	3 " 20 " 6				
2	7	11				Latitud llegada de estancia..	35 " 17 " "	Long. llega.º	44 " 51 " 0				
3	7	11				Latitud observada.....	35 " 29 " "						
4	7	11				Diferencia de latitud observ.º	" 18 " "						
5	7	11		210		Dif.º entre la est.º y observ.º	" 22 " "						
6	7	11				Suma de latitudes.....	70 " 40 " "						
7	6	11				Medio paralelo.....	35 " 20 " "						
8	5	3				Ap.º de M.º corregido.....	" "						
9	6	11				Rumbo corregido.....	" "						
10	6	11				Distancia corregida.....	" "						
11	6	11				Diferencia de latit. en P. M.º	" "						
12	6	11											

ACAECIMIENTOS.

Seguimos esta singla con todo apa. largo
 mar del viento anotado Galeo con de buen tiempo, Anotacion
 propio Durante la noche andescargado algunos chubascuillos, Aman
 cilo claro y horizº con Sclago y calma un poco el viento apa. ldo
 largo. Llegue al medio dia que habia en la altº Mene del
 Q 17º 27' S y me punto la Latº de 35º 29' S

Sin un Gué

Chilley

Del 2 Domingo al 3 Lunes de Junio 1842 al medio día. Singlo 15

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO</i> <i>1 g.º 00' Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	"	E ¼ SE	OSO								
2	6	"										
3	3	"										
4	3	"										
5	2	"										
6	1	5										
7	2	"										
8	1	2										
9	2	"										
10	2	5										
11	3	"										
12	3	"										
1	2	"										
2	3	"										
3	3	"										
4	2	6										
5	2	5										
6	2	"										
7	2	"										
8	2	"										
9	2	"										
10	2	"										
11	2	"										
12	2	"										

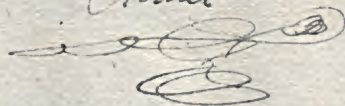
Latitud salida.....	35º 29'	Longi. salida.	49º 51' 0
Diferencia de latitud de est.º	" 5 " 3	Dif.º de longi.	1 " 14 " E
Latitud llegada de estancia..	35º 24" 2	Longi. llega.º	48º 32" 0
Latitud observada.....	35º 36" 2		
Diferencia de latitud observ.º	" 07 " 2	Crono:	48.º 43'
Dif.º entre la est.º y observ.º	" 12 " 2		
Suma de latitudes.....	71º 05"		
Medio paralelo.....	35º 32"		
Ap.º de M.º corregido.....	" "		
Rumbo corregido.....	" "		
Distancia corregida.....	" "		
Diferencia de latit. en P. M.º	" "		

ACAECIMIENTOS.

Quedamos con todo aparejo largo sobre
 anotado Galeno mar largo del NO alas 2º h.º con un chubasco
 Calmo el viento alas 4 h.º Paso de Hoyer y observe la Longi. del
 Cronometro 49.º 38' 0 22 millas mas adelantado que la Longi. anterior
 El no.º Calma y aviamos la Mayor permanencia en la atmósfera
 Cubierta horiz. algo chubascosa viento calmo mas y ap.º dicho
 alas 10 h.º se allena el cielo y al Medio Día observe la am-
 plura del S y Rumbo lo Lat.º 35.º 36' N.

En nos Gu

Chillet



Del 13 Lunes al 14 Martes de Junio 1842 al medio dia. Simple 16

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>N</i> 8 g. ^s 00 <i>Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	"	ENE	<i>NE</i>	<i>00</i>							
2	3	5										
3	4	8										
4	3	"										
5	4	5	ENE	<i>NE</i>	<i>"</i>							
6	4	3										
7	4	"										
8	4	"				86.º 45 -	2	16.3	" "	1.º	16.3	
						64.º 15 -	2	16.8	" "	7.2	15.º	
						49.º " -	2	18.3	" "	12.º	13.8	
						67.º 30 -	2	25.º	" "	13.º	42.º	
9	3	5	NE	<i>E. N. E.</i>	<i>6º</i>					36.0	87.1	
10	3	3										
11	3	"										
12	3	"										
1	3	"				Latitud salida..... 35º 36' <i>r</i>				Long. salida. 48º 32' 0		
2	2	5				Diferencia de latitud de est.º " 36" <i>r</i>				Dif.º de longi. 1º 47' 0		
3	3	"	ENE	<i>NE</i>	<i>5º</i>	Latitud llegada de estancia.. 35º 00" <i>r</i>				Long. llega.º 46º 45' 0		
4	4	"				Latitud observada..... 35º 13" <i>r</i>						
5	5	"				Diferencia de latitud observ.º " 28" <i>r</i>				Crono.º 46.º 21		
6	6	"				Dif.º entre la est.º y observ.º " 17" <i>r</i>				24		
7	5	"				Suma de latitudes..... 70º 49"						
8	4	"				Medio paralelo..... 35º 24"						
9	4	5				Ap.º de M.º corregido..... " "						
10	4	5				Rumbo corregido..... " "						
11	4	"				Distancia corregida..... " "						
12	5	"				Diferencia de latit. en P. M.º " "						

ACAECIMIENTOS.

~~DEL 13 AL 14~~

Damos V. guiando con todo aparejo largo
 mar bonanza viento floquito anotado, alas 4hs Observe la
 Long.º por el Crono no 48.º 38' 30" Tomando 15 millas la Estima
 atrazada al 0º, esnocheis con la ultima Sera cubierta viento
 anotado flojo mas y aparejo dicho, el maneo cido daroy
 la hoariz.º con velages alas 6 1/2 hs a fexamos el guante
 por abas repurcado mas el viento, Al Medio Dia observe
 la Alt.º Mero del C 77.º 50' y fexulta la Lat.º que expresa
 la Guadano

Dios nos Guie

[Signature]

Del 12 de Agosto al 15 de Agosto de 1882 al medio día. Vm. 17

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>no</i> 7 g.º 30' <i>Este</i>							
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.	
1	4	3	E.º 1/2 E	NE	65								
2	4	2											
3	4	1											
4	4	3											
5	3	"											
6	4	8											
7	3	"											
8	4	3				70.00	2	59.0		20.1	55.5		
						25.00	2	18.0		16.2	7.8		
9	3	3				36.15	2	14.0		11.4	7.4		
10	3	8								47.6	72.7		
11	4	"											
12	4	"											
1	4	"	"	"									
2	3	5											
3	2	"	SE	Vari.									
4	2	"											
5	3	"											
6	3	3											
7	3	3											
8	4	"											
9	3	"	SE 1/4 S	E 1/2 E									
10	3	"											
11	4	"											
12	4	"											

ACAECIMIENTOS.

Con todo apuro largo viniendo el viento
constante mismo babor, Guisamos este Medio Día a las 4 h.º Obse-
ra Long.º por el Cronómetro 46º 00' 0" Mo.º cielo entre claro
horiz.º con Selages Chubascos viento motado floga la mar
esta algo mar bonanza Durante la noche a Llorido man-
anta al Amanecer que se bailano el Cielo Guisando los
horiz.º Selagos y Llegu al Medio Día que Observe
la Alt. Mem. del Q 78º 25' S y Me punto la Lat 34º
41' N.
Dion no Guie

Del 15 minutos al 16 Traves de Junio 1882 al medio día. *Singte 18*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>ab</i> 8 g.º 45 E.º						
1	2	3	SE 1/2 S	E 1/2 E	4º	R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2	2	3										
3	2	3										
4	2	3										
5	1	3										
6	1	3										
7	1	3										
8	1	8				38.º 30-	2	16.8	" "	12.0	10.2	
						66.º 00-	2	17.3	" "	4.7	10.3	
						72.º 15-	2	48.3	" "	15.4	46.	
9	2	8	SE 1/2 E							33.0	66.5	
10	3	"										
11	2	8										
12	3	"										
1	4	3	E. SE	SE		Latitud salida.....	34º 41' "	Long. salida. 45º 17' 0				
2	3	"				Diferencia de latitud de est.º	" 33 " "	Dif.º de longi. 1º 27' "				
3	4	5				Latitud llegada de estancia..	34º 08' "	Long. llega.º 43º 56' 0				
4	4	5				Latitud observada.....	34º 31' "					
5	3	3				Diferencia de latitud observ.º	" 10 " "	Puro 43º 02'				
6	4	"				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 23 " "	54				
7	5	"				Suma de latitudes.....	69º 12' "					
8	4	3				Medio paralelo.....	34º 36' "					
9	4	"				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	3	5				Rumbo corregido.....	" "					
11	3	"				Distancia corregida.....	" "					
12	2	5				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Continuamos viniendo todo lo que do. Muna labor con el viento anotado Galeo mas largo del al E tiempo Claro, alas 4 h.º Observe la Long.º por el cron.º 44.º 17' 30" O Anochecio con los indicados Bearing Paramo la noche sin viento Amanecio cielo claro hacia en el lago viento anotado Calmar mas largo del E.º aparejo todo largo alas 8 h.º Observe la Long.º por el Cronometro 43.º 21' 30" y al Medio Dia Observe la Alt.º Mene del Q 78.º 38' y me resulto la Lat.º 34.º 35' "

Donos Guie

Del 16 Juvier al 17 Juvier de Junio 1822 al medio dia. Angla² 19

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat. ^o	Variacion.....al 10 ^o 1 g. ^s 30' 46 ^s						
						R. ^o Corr. ^o	C. ^o	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	"	E ^o 1/2 E	NW 6	3 ^o S							
2	4	"										
3	5	"										
4	6	"										
5	7	"										
6	8	"										
7	9	"										
8	10	"										
9	11	"										
10	12	"										
11	1	"										
12	2	"										
1	3	"										
2	4	"										
3	5	"										
4	6	"										
5	7	"										
6	8	"										
7	9	"										
8	10	"										
9	11	"										
10	12	"										
11	1	"										
12	2	"										
1	3	"										
2	4	"										
3	5	"										
4	6	"										
5	7	"										
6	8	"										
7	9	"										
8	10	"										
9	11	"										
10	12	"										
11	1	"										
12	2	"										
1	3	"										
2	4	"										
3	5	"										
4	6	"										
5	7	"										
6	8	"										
7	9	"										
8	10	"										
9	11	"										
10	12	"										
11	1	"										
12	2	"										
1	3	"										
2	4	"										
3	5	"										
4	6	"										
5	7	"										
6	8	"										
7	9	"										
8	10	"										
9	11	"										
10	12	"										
11	1	"										
12	2	"										
1	3	"										
2	4	"										
3	5	"										
4	6	"										
5	7	"										
6	8	"										
7	9	"										
8	10	"										
9	11	"										
10	12	"										
11	1	"										
12	2	"										
1	3	"										
2	4	"										
3	5	"										
4	6	"										
5	7	"										
6	8	"										
7	9	"										
8	10	"										
9	11	"										
10	12	"										
11	1	"										
12	2	"										
1	3	"										
2	4	"										
3	5	"										
4	6	"										
5	7	"										
6	8	"										
7	9	"										
8	10	"										
9	11	"										
10	12	"										
11	1	"										
12	2	"										
1	3	"										
2	4	"										
3	5	"										
4	6	"										
5	7	"										
6	8	"										
7	9	"										
8	10	"										
9	11	"										
10	12	"										
11	1	"										
12	2	"										
1	3	"										
2	4	"										
3	5	"										
4	6	"										
5	7	"										
6	8	"										
7	9	"										
8	10	"										
9	11	"										
10	12	"										
11	1	"										
12	2	"										
1	3	"										
2	4	"										
3	5	"										
4	6	"										
5	7	"										
6	8	"										
7	9	"										
8	10	"										
9	11	"										
10	12	"										
11	1	"										
12	2	"										
1	3	"										
2	4	"										
3	5	"										
4	6	"										
5	7	"										
6	8	"										
7	9	"										
8	10	"										
9	11	"										
10	12	"										
11	1	"										
12	2	"										
1	3	"										
2	4	"										
3	5	"										
4	6	"										
5	7	"										
6	8	"										
7	9	"										
8	10	"										
9	11	"										
10	12	"										
11	1	"										
12	2	"										
1	3	"										
2	4	"										
3	5	"										
4	6	"										
5	7	"										
6	8	"										
7	9	"										
8	10	"										
9	11	"										
10	12	"										
11	1	"										
12	2	"										
1	3	"										
2	4	"										
3	5	"										
4	6	"										
5	7	"										
6	8	"										
7	9	"										
8	10	"										
9	11	"										
10	12	"										
11	1	"										
12	2	"										
1	3	"										
2	4	"										
3	5	"										
4	6	"										
5	7	"										
6	8	"										
7	9	"										
8	10	"										
9	11	"										
10	12	"										
11	1	"										
12	2	"										
1	3	"										

Del 17 de mayo al 18 de mayo de 1822 al medio día. Viento 20

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>N</i> <i>g.º 30' Est</i>						
						R.º Corr.º	G.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	11	E	NO								
2	6	11										
3	5	3										
4	5	4										
5	4	3										
6	4	11										
7	3	3										
8	3	3										
9	6	11										
10	5	3										
11	5	11										
12	5	11										
1	5	11										
2	5	3										
3	5	3										
4	6	11										
5	6	11										
6	6	2										
7	6	6										
8	6	5										
9	6	11										
10	6	11										
11	6	11										
12	6	11										
						78º 30	1	135.2	27.5	11	132	
						Latitud salida.....	34º 53'		Long. salida. 42º 34' 0			
						Diferencia de latitud de est.º	27"		Dif.º de longi. 2º 42" 8			
						Latitud llegada de estancia..	35º 20"		Long. llega.º 39º 52" 0			
						Latitud observada.....	35º 28"					
						Diferencia de latitud observ.º	33"		Canoa: 39º 17'			
						Dif.º entre la est.º y observ.º	08"		35			
						Suma de latitudes.....	70º 21"					
						Medio paralelo.....	35º 10"					
						Ap.º de M.º corregido.....	"	"				
						Rumbo corregido.....	"	"				
						Distancia corregida.....	"	"				
						Diferencia de latit. en P. M.º	"	"				

ACAECIMIENTOS.

Barnos Viguiendo con todo aparejo Largo con el viento anotado mas bonanza y picada del N.º poco, Amanecio cielo claro y horizontes con Sclager Viento Galeno anotado mas bonanza y aparejo todo Largo Durante la noche no ando cargado alguno chubasco, Amanecio con la Atmósfera cerrada. Los demas terminos dichos a las 8 h.º observe la Long.º por el Cero 39º 54' 0 y al Medio día observe la Alt.º Menor del Sol 77º 44' S y Muerte la Lat.º 35º 28' N y Dios no Qui

Del 18 Sabado al 19 Domingo de Junio 1842 al medio dia. Singlo 21.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO</i> 12 g. ^s 00 <i>E</i> 11 ^o						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	11	<i>E</i>	<i>NO</i>								
2	6	11										
3	3	5										
4	3	5										
5	3	11										
6	4	11										
7	3	5				78° 00 -	1	69.3	14.5		67.8	
8	3	2				44° 15 -	1	9.1	6.4		6.4	
						16° 45 -	1	20.2	19.2		5.6	
9	2	11										
10	2	11							40.1	11.1	79.8	
11	2	8										
12	3	5										
1	3	11				Latitud salida..... 35° 28' 11"						Longi. salida. 39° 52' 00"
2	3	11				Diferencia de latitud de est.º " 40" 11"						Dif.º de longi. " 38" 00"
3	3	11				Latitud llegada de estancia.. 36° 08' 11"						Longi. llega.º 38° 14' 00"
4	3	11				Latitud observada..... 36° 34' 11"						
5	4	11				Diferencia de latitud observ.º " 26" 11"						
6	4	11				Dif.º entre la est.º y observ.º " 26" 11"						
7	4	5				Suma de latitudes..... 72° 02' 11"						
8	4	5				Medio paralelo..... 36° 01' 11"						
9	5	11				Ap.º de M.º corregido..... " "						
10	5	2				Rumbo corregido..... " "						
11	5	11				Distancia corregida..... " "						
12	5	11				Diferencia de latit. en P. M.º " "						

ACAECIMIENTOS.

Entodo aparajo largo rumbo viento
 anotado Galeo marullo del mismo viento. Indormo
 ute Medio Dia alas 4 hº almo el viento. Anotado
 cielo entotidad viento dicho almo y anormo la
 Mayor alas 2 hº se llamo el viento al S. y Suro
 la Mayor. Anormo cielo entre claro y los ho-
 ríz. Solagor viento anotado Galeo Mar bonanza
 apa. Todo Largo alas 9 1/2 hº Bonanza un asir de
 velacho y aporamos el Guete. por represar mas
 el viento. al Medio Dia la Alt. Me. del
 2 46° 39' S y rumbo la Lat.º 36° 34' S
 Dios nos Guie

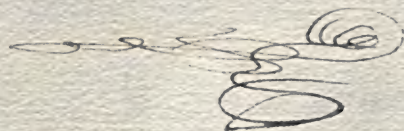
Del 19 Domingo al 20 Lunes de Junio 1822 al medio día. Vm^o 22

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat. ^o	Variacion.....al <i>13 g.^o 00' Estimada</i>						
						R. ^o Corr. ^o	C. ^o	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	11	N.E.	E	32							
2	4	3										
3	4	3										
4	4	3										
5	4	2	N	E.N.E.		49.30-	1	12.6	17.5	" "	1.4	" "
6	4	11				18.00-	4	11.4	31."	" "	" "	3.6
7	3	5				41.45-	2	54.6	" "	10.8	2.6	" "
8	3	11				53.00-	2	35.6	" "	21.6	28.4	" "
9	2	8										
10	2	8							28.5	32.3	39.4	3.6
11	3	11							03.8	35.8		
12	3	11										
1	3	11	S.E.	E.N.E.	"	Latitud salida.....	36° 34' 1"		Long. salida. 38° 14' 0"			
2	3	11				Diferencia de latitud de est.*	" 3 " 1"		Dif. de longi.	" 45" 8"		
3	3	11				Latitud llegada de estancia..	36° 31' "		Long. llega.*	37° 29' 0"		
4	2	5				Latitud observada.....	36° 49' "					
5	2	6				Diferencia de latitud observ.*	" 18' "					
6	3	11				Dif. entre la est.* y observ.*	" 18' "					
7	3	5				Suma de latitudes.....	73° 23' "					
8	3	11				Medio paralelo.....	36° 45' "					
9	3	11				Ap. ^o de M. ^o corregido.....	" "					
10	3	11				Rumbo corregido.....	" "					
11	3	11				Distancia corregida.....	" "					
12	3	11				Diferencia de latit. en P. M. ^{da}	" "					

ACAECIMIENTOS.

Quedamos este medio día con el viento
 motado Virulento muy Estufo según las circunstancias
 de viento a las 7 h.^{as} bixamos de la Buetta del S.E. Anotamos
 el cielo claro y horizontes con velages viento cabnoro mas la
 Paramo la noche sin novedad, Amanecio lo propio que
 Anos Llegue al Medio Día que Observe la Alt.^o me
 del C 76° 26' y Me Resulta la Lat^o 36° 49'

Si no quise



Del 20 Lunes al 21 Martes de Junio 1842 al medio dia. Vengl^a 23

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat. ^o	Variacion.....al <i>no</i> 13 g. ^s 30' Est ^a						
						R. ^a Corr. ^a	C. ^a	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	"	152 ^o E	SE 1/2 E	4 ^o S							
2	4	"										
3	0	5										
4	3	6										
5	3	5										
6	3	6										
7	3	3	SE 1/2 S		ya	61 ^o 30	2	22.2	" "	10.8	19.5	
8	3	2				43 ^o 13	2	15.6	" "	11.4	10.8	
						15 ^o 30	2	" 8.8	" "	8.4	2.2	
9	2	5				54 ^o 00	1	" 4.5	2.6	30.6	36.1	
10	2	15							2.6	26.0		
11	2	"										
12	2	"										
1	2	"		ESE	00	Latitud salida.....		36 ^o 49' 1"	Longi. salida. 37 ^o 29' 0"			
2	1	6				Diferencia de latitud de est. ^a		" 28' 1"	Dif. ^a de longi. " 45' 8"			
3	1	6				Latitud llegada de estancia..		36 ^o 21' "	Longi. llega. 36 ^o 44' 0"			
4	1	6				Latitud observada.....		36 ^o 32' "	Crono. 36 ^o 26'			
5	1	"				Diferencia de latitud observ. ^a		" 17' 1"				
6	1	"				Dif. ^a entre la est. ^a y observ. ^a		" 11' "				
7	"	"				Suma de latitudes.....		73 ^o 21' "				
8	"	"				Medio paralelo.....		36 ^o 43' "				
9	"	5	ESE	S	00	Ap. ^o de M. ^o corregido.....		" "				
10	1	"				Rumbo corregido.....		" "				
11	1	"				Distancia corregida.....		" "				
12	2	"				Diferencia de latit. en P. M. ^a		" "				

ACAECIMIENTOS.

Principiamos como el dar fin en la Anterior Cielo claro con de buen tiempo alas 4h^a Obsérvese la Long^a del Crono^m 36^o 50' 30" 0. Anó.^a con los Juidicados Berninos - Paramos la noche con calma, Amanecio calma alas 8h^a se hentió la Ventolina Anotada, Llegó al Medio Dia que Obsérvese la Alt^a Mena del S 76^o 42' y me hentió la Lat^a 36^o 32' S.

Dios nos Guie

Del 21 Martes al 22 Miércoles de Junio 1842 al medio día. N.º 24

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO</i> 20 g.º 30' Estimado							
1	3	5	E 5/8 S	NO	0	R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.	
2	3	5											
3	4	"											
4	4	4											
5	4	4											
6	4	3				74.º 30 -	1	35.1	9.4	" "	33.8	" "	
7	5	"				80.º 45 -	1	110.2	18.2	" "	108.8	" "	
8	6	"											
9	6	4	E 1/2 SE	OSO									
10	6	4							27.6	" "	142.6		
11	6	5											
12	6	6				Latitud salida.....	26.º 32'				Long. salida. 36.º 46'		
1	6	6	"	"	"	Diferencia de latitud de est.º	" 28 "				Dif.º de longi. 2.º 59' E		
2	6	6	"	"	"	Latitud llegada de estancia..	27.º 00 "				Long. llega.º 33.º 45' 0		
3	6	8				Latitud observada.....	37.º 09 "						
4	7	"				Diferencia de latitud observ.º	0.º 37 "						
5	7	"	"	"	"	Dif.º entre la est.º y observ.º	" 9 "						
6	7	3				Suma de latitudes.....	73.º 41 "						
7	7	5				Medio paralelo.....	36.º 50 "						
8	7	5				Ap.º de M.º corregido.....	" "						
9	7	"	"	"	"	Rumbo corregido.....	" "						
10	7	"				Distancia corregida.....	" "						
11	7	"				Diferencia de latit. en P. M.º	" "						
12	7	"											

ACAECIMIENTOS.

Continuamos en el Viento con todo
apazajo largo mar bonanza viento Galeo anotado en la
Buena Buena Al Anochecer refresco un poco mas el viento
Durante la noche no ocurre la Menor novedad, Amanece
con el cielo claro y la Horiz.º con velages algo calmas
Punto Viento anotado mas y apazajo dicho alas 8 h.º
Observe la Long.º por el Cronometro 34.º 07' 15" O. y al Medio
Dia como la Alt.º Mene del O 76.º 05' S y Resulta la
Lat.º 37.º 09' N.

Fin no Guie



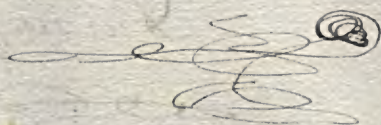
Del 22 Misual 43 Tuves de Junio 1222 medio día. Anillo 25

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>no</i> 22 g. ^s 30' <i>Estimad.</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	7	4	ESE	0 1/4 SO	00							
2	7	4										
3	7	4										
4	7	4										
5	7	5										
6	7	5										
7	7	3										
8	7	3										
9	7	11										
10	7	11				90		166	11	11	166.	
11	7	3										
12	7	5										
1	7	5				Latitud salida.....23º 09' 11"				Longi. salida. 33º 15' 0"		
2	7	5				Diferencia de latitud de est.º 00º 00' 00"				Dif.º de longi. 3º 30' 11"		
3	6	8				Latitud llegada de estancia.. 27º 09' 11"				Longi. llega.º 30º 15' 0"		
4	6	5				Latitud observada.....37º 29' 11"						
5	6	5				Diferencia de latitud observ.º " "				Pase 30º 02'		
6	6	5				Dif.º entre la est.º y observ.º "20" 11"						
7	6	5				Suma de latitudes.....74º 38'						
8	6	4				Medio paralelo.....37º 19'						
9	6	2				Ap.º de M.º corregido....." "						
10	6	11				Rumbo corregido....." "						
11	6	11				Distancia corregida....." "						
12	6	11				Diferencia de latit. en P. M.º " "						

ACAECIMIENTOS.

En todo aparejo largo rumbo cierto
enotado Galeno mar del mismo cielo claro y la horiz.º del 253.
claro los demas en Selages calimoras. Luceamos este medio dia
Anochuso en la Almosfera cubierta los demas terminos dicho
Paramos la noche en algunos chubazquillo de neblina
Amanecio cielo y horiz.º neblinoso 16 viento mar y ap.º dia
el Medio Dia Observe la Alt.ª media del Q 75.º 45' S y
Havuto la Lat.º 37.º 29'.

Dios nos Guie



Del 23 Juves al 24 Viernes de Junio 1822 al medio dia. Viento 26.

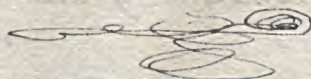
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>23 g.º 30' Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	"	161.º E	0								
2	6	"										
3	6	"										
4	6	"										
5	5	5										
6	5	"										
7	4	5										
8	5	"										
9	5	"										
10	4	6										
11	4	5										
12	4	"										
1	4	5										
2	4	5										
3	4	5										
4	4	5										
5	4	5										
6	4	6										
7	5	"										
8	5	5										
9	6	"										
10	6	"										
11	6	5										
12	6	5										
						83º 30'	2	124.7	"	14.	124	"
						Latitud salida.....	237º 24'	Long. salida. 30º 15' 0"				
						Diferencia de latitud de est.º	" 14 " 0"	Dif.º de longi. 2 " 37 " 8"				
						Latitud llegada de estancia..	37º 15 "	Long. llega.º 27º 38 " 0"				
						Latitud observada.....	37º 33 "	Crono 27. 25'				
						Diferencia de latitud observ.º	" 04 " 0"					
						Dif.º entre la est.º y observ.º	" 18 " 0"					
						Suma de latitudes.....	75º 02 "					
						Medio paralelo.....	37º 31 "					
						Ap.º de M.º corregido.....	" "					
						Rumbo corregido.....	" "					
						Distancia corregida.....	" "					
						Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Bamos viniendo en todo aparejo largo
 mar con un viento galeno, enochecio cielo y horiz.º neblinoso
 y almor un poco el viento Paramos la noche sin cambios, aman
 cielo y horiz.º muy cargados de neblina neblinoso los demas termino
 alor 10 h.º se alboró el cielo, y al medio dia observe la alt.º Mena
 del Q 75º 40' S y que rumbo la Latº 37.33"

Dios nos guie

(Nota) Durante esta y la anterior Vuelta no logre observar la
 Longi. por el Crono.º por el motivo de la neblina



Del 24 viernes al 25 Sábado de Junio 182 al medio dia. Singla 27

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>no</i> 24 g. ^s <i>Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	6	"	161º E	OSO								
2	6	"										
3	5	6										
4	5	5										
5	5	"										
6	4	8										
7	5	"										
8	5	2										
9	5	5										
10	5	7										
11	5	8										
12	5	8										
1	5	5										
2	5	"										
3	5	"										
4	5	5										
5	5	"										
6	4	8										
7	4	6										
8	4	6										
9	5	"										
10	5	"										
11	4	"										
12	3	2										

85.00	2	123.	"	11.	122.6
Latitud salida.....	37° 38'	Longi. salida.	27° 38'	0	
Diferencia de latitud de est.º	" 11 "	Dif.º de longi.	2 " 35 "	E	
Latitud llegada de estancia..	37° 22'	Longi. llega.º	25° 03'	0	
Latitud observada.....	37° 26'				
Diferencia de latitud observ.º	" 07 "				
Dif.º entre la est.º y observ.º	" 4 "				
Suma de latitudes.....	74° 59'				
Medio paralelo.....	37° 29'				
Ap.º de M.º corregido.....	" "				
Rumbo corregido.....	" "				
Distancia corregida.....	" "				
Diferencia de latit. en P. M.º	" "				

ACAECIMIENTOS.



Dimos principio en este medio dia con todo aparato largo Rumbo viento galeno anotado mas bonanza cielo y horiz. Surcos alas 4 h^{as} 05' Observe la Long^d por el Cron^o 26° 38' 0, Anochecio y guales terminos Durante la noche no observe la Menor oscuridad, Amanecio cielo claro viento floga mas bonanza ap^o dicho alas 8 h^{as} Observe la Long^d 24° 52' 0 y al Medio Dia Tome la Alt^o Meno de Q 75° 46' S y Rumbo la Lat^d 37° 26'

Dios nos Guie

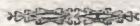
Nota. Al tomar el Q lo demarque y alla la vari^o del Aguja Mediante la amplitud. mas ^e verdadad. *no* 24° 56'

23

Del 25 Sábado al 26 Domingo de Junio 1822 al medio día. Vin. 28.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>no</i> 24 g.º 30' E. <i>Entero</i>						
1	3	5	NE E	0		R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2	3	5										
3	3	5										
4	3	5										
5	3	"										
6	2	8										
7	2	4										
8	2	"										
9	2	2										
10	2	5										
11	2	6				80.º 45-	2	52-	80-	8.5	9.4	
12	2	6										
1	3	"				Latitud salida.....	37º 26' 1"	Long. salida. 26º 03' 0"				
2	3	6				Diferencia de latitud de est.º	" 8 " 1"	Dif.º de longi. 1º 04" E				
3	3	5				Latitud llegada de estancia..	37º 18 " "	Long. llega.º 23º 59" 0				
4	3	"				Latitud observada.....	37º 21 " "	Cruce 23º 16				
5	2	"				Diferencia de latitud observ.º	" 03 " 1"					
6	1	8				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 3 " "					
7	1	"				Suma de latitudes.....	74º 47 " "					
8	"	"				Medio paralelo.....	37º 23 " "					
9	"	"				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	"	"				Rumbo corregido.....	" "					
11	"	"				Distancia corregida.....	" "					
12	"	"				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.



Seguimos con la ventolina anotada mas de
apuro todo largo, amercio culo duro y horiz. con delays viento
dicho. Al amanecer calmo el viento alas 7h se hizo calma y
llegue al Medio Dia que observe la Alt.º Mena del Q 75.48
y me resulto la Lat.º de 37º 21'.

Fin por Guie

Del 26 Domingo al 27 Lunes de Junio 42 al medio dia. Viento 29

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>no</i> <i>24 g.º 30' Estima.</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	1	3	<i>E.º</i>	<i>SE</i>								
2	2	"										
3	2	5										
4	2	5		<i>Siema</i>								
5	2	5										
6	2	6										
7	2	"										
8	1	6				<i>43.º</i>	<i>1</i>	<i>27.2</i>	<i>20.</i>	<i>" "</i>	<i>18.5</i>	
9	1	6				<i>50 30.</i>	<i>11</i>	<i>3.</i>	<i>13.</i>	<i>" "</i>	<i>2</i>	
10	2	"							<i>23</i>		<i>18.7</i>	
11	2	"										
12	1	"										
1	1	"				Latitud salida.....	<i>37º 21'</i>			Longi. salida.....	<i>23º 59' 0</i>	
2	1	"				Diferencia de latitud de est.º	<i>" 23 "</i>			Dif.º de longi.º	<i>" 23 "</i>	
3	1	"				Latitud llegada de estancia..	<i>37º 44'</i>			Longi. llega.º	<i>23º 36" 0</i>	
4	1	"				Latitud observada.....	<i>37º 52'</i>					
5	1	"				Diferencia de latitud observ.º	<i>" 31 "</i>			<i>Como 22º 33'</i>		
6	1	"				Dif.º entre la est.º y observ.º	<i>" 38 "</i>			<i>atras 00:43'</i>		
7	1	"				Suma de latitudes.....	<i>75º 13'</i>			<i>de la Estima</i>		
8	1	"				Medio paralelo.....	<i>37º 36'</i>					
9	1	"	<i>24.º E</i>	<i>E</i>		Ap.º de M.º corregido.....	<i>" "</i>					
10	1	"				Rumbo corregido.....	<i>" "</i>					
11	"	<i>8</i>				Distancia corregida.....	<i>" "</i>					
12	"	<i>8</i>				Diferencia de latit. en P. M.º	<i>" "</i>					

ACAECIMIENTOS.

Se han principio en este medio dia
se hantello la Ventolina anotada y la Semina una hantion
ento claxo hantion Delagor alas 3 1/4 h.º Decubrio Siema el Pico
delos Azores Alarga Siema Semerando E.º E.º de la Aguja, Alas
4 h.º Seaux la Longiº por el Cronometro 22.º 54' 15" 0.

al Medio dia tome la Alta Mera del O 75º 16' S
y me hantello la Lat 37.º 52' N. y al mismo tiempo Anrange
al Capucado Pico. por el 67.º E de la Aguja

Vion no Guie

Del 27 Lunes al 28 Martes de Junio 1842 al medio día. *Tem° 30*

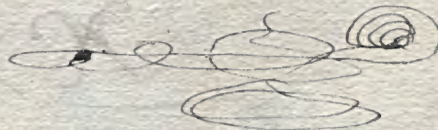
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>no</i> <i>24 g.º 30 Estº</i>							
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.	
1	"	5	<i>W. 1/2 E</i>	<i>E.</i>									
2	"	5											
3	"	5											
4	"	5											
5	"	"											
6	"	"											
7	"	"											
8	"	"											
9	"	6	<i>SE 1/2 E</i>			<i>2.º 00'</i>	<i>4</i>	<i>2.º</i>	<i>2.º</i>				
10	"	"				<i>80 - 45</i>	<i>2</i>	<i>2.º 6</i>	<i>1.º 4</i>	<i>1.º 4</i>	<i>2.5</i>		
11	"	5							<i>2.6</i>	<i>1.º 4</i>	<i>2.5</i>		
12	"	5											
1	"	"		<i>Calma</i>		Latitud salida..... <i>37º 52' N</i>							Long. salida. <i>22º 53' 0</i>
2	"	"				Diferencia de latitud de est.º <i>" 1" N</i>							Dif.º de longi. <i>" 2" E</i>
3	"	"				Latitud llegada de estancia.. <i>37º 53' N</i>							Long. llega.º <i>22º 52' 0</i>
4	"	"				Latitud observada..... <i>37º 52' N</i>							
5	"	"				Diferencia de latitud observ.º <i>" 00"</i>							
6	"	"				Dif.º entre la est.º y observ.º <i>" "</i>							
7	"	"				Suma de latitudes..... <i>75º 44'</i>							
8	"	"				Medio paralelo..... <i>37º 52'</i>							
9	"	"				Ap.º de M.º corregido..... <i>" "</i>							
10	"	"				Rumbo corregido..... <i>" "</i>							
11	"	"				Distancia corregida..... <i>" "</i>							
12	"	"				Diferencia de latit. en P. M.º <i>" "</i>							

ACAECIMIENTOS.

*Quedamos este medio día con calma
muera del viento. Anochecio lo mismo paramos la bitaca
lo propio. Amanecio cielo claro y horizon con velages
viento calma, al Medio día observo la Alt. Mer.
del Q 75º 13' S y levanta la Latº que ocupada de Qu.*

Quedamos

Dios nos Guie



Del 28 Agosto al 29 Agosto de Junio. Mal medio día. Viento 31

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al 24 g. ^s Bo' Estim. ^º						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	1	"	S. E	E								
2	1	"										
3	"	5										
4	1	"										
5	"	6	S E									
6	"	6										
7	"	5				44º	2	3.5	" "	2.º	2.2	
8	"	6				69.30	2	8.9	" "	3.º	8.4	
9	"	5										
10	"	5							00	5.	10.6	
11	"	5										
12	"	5										
1	"	5				Latitud salida.....	37º 32'		Longi. salida. 22º 52' 0			
2	"	5				Diferencia de latitud de est.º	" 5 "		Dif.º de longi. 00º 13' 8			
3	"	5				Latitud llegada de estancia..	37º 47'		Longi. llega. 22º 39' 9			
4	"	"				Latitud observada.....	37º 40'					
5	"	"				Diferencia de latitud observ.º	" 12 "					
6	"	"				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 7 "					
7	"	"				Suma de latitudes.....	75º 32'					
8	"	"				Medio paralelo.....	37º 46'					
9	"	15				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	1	"				Rumbo corregido.....	" "					
11	1	"				Distancia corregida.....	" "					
12	1	6				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Al dar principio en este Medio Día se
hacía la Ventorina anotada y largamos todo apº largo
diciendo una babor y estamos en vista del Pico y la
Isla Fayal, Anotamos con los indicados terminos Poramos
la noche lo propio. Anotamos lo mismo y Llegamos al Medio
Día que observe la Latº que expresa la Segunda
Determinacion el Pico N. 49º E. delo Aguija.

Dios nos Guie

Del 29 Nueve al 30 Nueve de Junio 12 al medio dia. 32

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>N</i> <i>21 g.s 30' Est</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	11	5	NE	variabl								
2	11	15		del 1º								
3	11	25										
4	11	35										
5	1					10.º	2	2	"	1.3	3.8	"
6	1					47.º 30	2	3.5	"	2.3	2.6	"
7	1		SE			8.º 45	3	6.	"	6.	"	1.
8	1					87.º 30	1	3.5	"	6.	"	1.
9	1					65.º 00	1	7.5	3.2	"	6.8	"
10	2		SE						3.4	7.6	16.7	1.
11	3									6.2	15.7	1.
12	1		ESE			Latitud salida.....	37º 40'		Long. salida. 22º 39' 0			
1	11		Calmas			Diferencia de latitud de est.º	" 6"		Dif.º de longi. "20" 8			
2	11					Latitud llegada de estancia..	37º 34"		Long. llega. 22º 19" 0			
3	11					Latitud observada.....	37º 35"					
4	2		ESE	SW		Diferencia de latitud observ.º	" 15"		Suma 22º 13'			
5	1					Dif.º entre la est.º y observ.º	" 1"					
6	11		Calmas			Suma de latitudes.....	75º 15"					
7	11					Medio paralelo.....	37º 37"					
8	11	5				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
9	1	5	E			Rumbo corregido.....	" "					
10	2	11				Distancia corregida.....	" "					
11	3	12				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					
12	3	11										

ACAECIMIENTOS.

Comenzamos vieniendo con la ventolina como
toda. Viéndola muy a favor mas larga del N y NE
cielo claro. Al Anochecer se cubrio las Almoradas Pa-
samos la noche con ventolina variable del 2.º y 4.º. Anu-
lo propio que Anochecio, Al Medio Dia tome la
Alt.ª Mena del S 75.º 24' S y me Resulto la Lat
37.º 35' Señalandome el Pico por el N.º. cor.º

Por no Qui

K

Del 30 Juves al Viernes de Julio 1842 al medio dia. Viento 33

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>25 g.ºs Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	2	1	ESE	SSO	00							
2	1	8										
3	2	"										
4	2	"										
5	1	"										
6	1	"										
7	1	"										
8	1	2				87º 00'	1	20	1.º	" "	20.	
9	2	"				86º 15'	2	27.6	" "	1.8	27.5	
10	2	"							1.	1.8	27.5	
11	2	"								0.8		
12	2	"										
1	2	"	SE 5º E	OSO		Latitud salida..... 37º 35' 0"						Longi. salida. 22º 13' 0"
2	2	"				Diferencia de latitud de est.º " 1 " 1"						Dif.ª de longi. " 39 " 8"
3	2	"				Latitud llegada de estancia.. 37º 34' 0"						Longi. llega. 21º 14' 0"
4	2	"				Latitud observada..... 37º 36' 0"						
5	2	3				Diferencia de latitud observ.º " 1 " 0"						
6	2	3				Dif.º entre la est.º y observ.º " 1 " 0"						
7	2	3				Suma de latitudes..... 75º 11' 0"						
8	2	3				Medio paralelo..... 37º 35' 0"						
9	3	"				Ap.º de M.º corregido..... " "						
10	2	"				Rumbo corregido..... " "						
11	2	"				Distancia corregida..... " "						
12	2	"				Diferencia de latit. en P. M.ª " "						

ACAECIMIENTOS.

Continuamos con todo apasejo
 Largo la ventotina anotada. cielo entoldado mas bon-
 nario, Anochecer y quales terminos Paramos la noche
 Vin a bodega, Amanecer lo mismo que Anoº cielo
 entoldado al Medio Dia observe la Altª Menor
 del Q 37º 36' Latª y la Alt 15º 19'.

Dios nos Guie
 J. Millet

Del 1 Viernes al 2 Sabado de Julio 1842 al medio dia. Ingle 34

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO</i> 258.º 00 Estacionada							
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.	
1	1	5	E	SO									
2	1	5											
3	2	"											
4	1	5											
5	2	"											
6	2	6											
7	3	"	E 5.º	variable		65.º 00	1	51.1	4.6	" "	10.º		
8	2	8		del 34º		60.º 00	1	38.8	19.4	" "	33.6		
9	3	"				82.º 00	1	40.8	5.7	" "	40.4		
10	4	"											
11	5	"							29.7		84.0		
12	4	5				Latitud salida.....	37.º 36'			Long. salida.	21.º 14' 0		
1	4	5				Diferencia de latitud de est.º	" 29"			Dif.º de longi.	1.º 47' E		
2	4	"				Latitud llegada de estancia.....	38.º 05'			Long. llega.º	19.º 27' 0		
3	4	"				Latitud observada.....	38.º 15'						
4	4	"				Diferencia de latitud observ.º	0.º 39"			Demar	19.º 24'		
5	5	"	173.º E	50.º 40		Dif.º entre la est.º y observ.º	" 10"						
6	4	6				Suma de latitudes.....	75.º 51'						
7	5	5				Medio paralelo.....	37.º 53'						
8	6	2				Ap.º de M.º corregido.....	" "						
9	5	5				Rumbo corregido.....	" "						
10	5	"				Distancia corregida.....	" "						
11	4	5				Diferencia de latit. en P. M.º	" "						
12	4	5											

ACAECIMIENTOS.

Con la ventolina anotada mas bonarea
 damos Vigiliendo este Medio Dia, Anotacione que entodes
 lo demas termino dicho Durante la noche se fizo
 un poco el viento. Amanecio lo mismo que ano-
 que descubris la Isla San Miguel por SE de la aguja
 alas 7h.º se aclaro el Cielo y demarque expresado Isla
 que me dió la Lat.º 38.º 15' N Long.º 19.º 55' al mismo
 tiempo observe la Long.º por el Crono.º 19.º 58' 15" 0
 Al Medio Dia observe la Alt.º Menor Q 74.º 36' S
 y rumbo la Lat.º 38.º 15' N. Dio un Curi

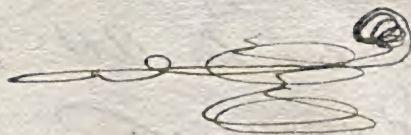
Del 2 Sábado al 3 Domingo de Julio 1822 al medio día. *Fin* 35

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO</i> 24g.º 30' Este						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	6	ESE	S								
2	4	8										
3	2	"										
4	6	2		150								
5	6	8										
6	6	8										
7	6	8										
8	6	8										
9	6	8										
10	7	"				88.º 00'	1	130.6	5.º	"	130.5	
11	7	"										
12	6	5										
1	6	4				Latitud salida.....	38º 15'		Longi. salida.	19º 27'	0	
2	6	"				Diferencia de latitud de est.º	" 5"		Dif.º de longi.	2º 47"	E	
3	5	"				Latitud llegada de estancia..	38º 20"		Longi. llega.	16º 40"	0	
4	4	"				Latitud observada.....	38º 31"					
5	4	5				Diferencia de latitud observ.º	" 16"		Proa:	16º 47' 0		
6	5	5				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 11"					
7	3	"				Suma de latitudes.....	76º 46"					
8	3	6				Medio paralelo.....	38º 23"					
9	3	6				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	3	5				Rumbo corregido.....	" "					
11	4	"				Distancia corregida.....	" "					
12	4	6				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Principiamos este Viage de vela con todo aparejo largo viniendo el viento anestado mura Estrecho marullo del mismo viento y Sorda del NO cielo claro firmes calimoras, Anochecio que se fuere el viento los demas termino dicho al Amanecer calmo un poco el viento cielo claro mar bonanza aparejo todo largo alas 8 1/4 h. Observa la Long.º por el Crono 17º 07' 0, al Medio Dia tome la Alt.º mena del Q 74º 15' S y me Remitto la Lat.º de 38º 31' N

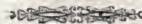
Dios nos guie



Del Domingo al Lunes de Julio 12 al medio dia. Viento 36

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>Nº</i> 24 g.º 30' E. 4.º						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	6	ESE	01								
2	4	6										
3	3	6										
4	3	6										
5	3	2										
6	2	8										
7	2	5										
8	2	5										
9	2	"										
10	2	"										
11	2	"				88.º 00'	1	65.5	2.5	" "	65.4	
12	2	"										
1	2	5				Latitud salida.....	38º 31'			Long. salida.	16º 46' 0"	
2	2	5				Diferencia de latitud de est.º	" 2 "			Dif.º de longi.	1º 23" E	
3	2	"				Latitud llegada de estancia..	38º 33" N			Long. llega.º	15º 17" 0"	
4	2	"				Latitud observada.....	38º 31" N					
5	1	"				Diferencia de latitud observ.º	" 00 "					
6	1	5				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 2 " N					
7	2	"				Suma de latitudes.....	77º 02"					
8	2	"				Medio paralelo.....	38º 31 "					
9	3	5				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	4	"				Rumbo corregido.....	" "					
11	3	6				Distancia corregida.....	" "					
12	3	5				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.



Seguimos lo mismo con la ventotina
 cantidad, Anotacio cielo claro y hazy. Selegora mar bon
 Amanecio lo mismo que Anoº al medio dia Observe la
 altº Mena del C.º 14º + 10' S y Cuanto la Latº 38º 31' N

Dios nos Guie

Del 4 Lunes al 5 Martes de Julio 1842 al medio dia. *Sm^o 37*

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>NO</i> <i>21 g. 15 Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	5	1	SE 1/2 E	SO	00							
2	6	1										
3	6	1										
4	5	5										
5	5	11										
6	4	6										
7	4	11										
8	4	11										
9	4	5										
10	4	5										
11	4	11										
12	4	11										
1	4	5										
2	5	1										
3	4	11										
4	3	8										
5	4	11										
6	3	5										
7	3	5										
8	3	5										
9	3	2										
10	3	2										
11	3	1										
12	2	6										
						80º 30-	2	100.9	" "	17	100.	
						Latitud salida.....	28º 31'			Longi. salida.	15º 17'	0
						Diferencia de latitud de est.º	" 17 "	S		Dif.ª de longi.	2º 8 "	E
						Latitud llegada de estancia.....	38º 14'	"		Longi. llega.º	13º 9 "	0
						Latitud observada.....	38º 19 "	"		<i>Pono 12º 57</i>		
						Diferencia de latitud observ.º	" 12 "	S				
						Dif.ª entre la est.º y observ.º	" 5 "	"				
						Suma de latitudes.....	76º 30 "					
						Medio paralelo.....	38º 25 "					
						Ap.º de M.º corregido.....	" "					
						Rumbo corregido.....	" "					
						Distancia corregida.....	" "					
						Diferencia de latit. en P. M.ª	" "					

ACAECIMIENTOS.

Con todo apenijo largo rumbo viento
enotado Galeno mar bonanza Quedamos este Virgla
alar 40. Observe la Long^d por el Crono: 14^h 34' 45" O - Crono
culo claro y la horaz. Delajora viento calmoso mar
y apa^c dicho, Amanecio lo propio. Al Medio Die
que observe la Alt^a Merce del S 74^h 11' 18" y Merutto la
Lat^d 38^h 19' N.

Dios nos guie



Del 5.º Mante al 6.º Mante de Julio 42 al medio día. Viento 238

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>24 g.º E.º</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	2	5	SE ½ E	OSO								
2	2	5										
3	2	"										
4	2	"										
5	1	5										
6	1	8										
7	1	"										
8	"	5				80: 15 — 2	29.2	" "	5. "	29.2		
9	"	5				66: a 7	2. "	1. "	" "	1. 8		
10	"	"	<i>almor</i>						1. "	5. "	31.0	
11	"	"										
12	"	"										
1	"	5	E	SE		Latitud salida.....	38º 19'		Long. salida. 13º 09' 0"			
2	"	5				Diferencia de latitud de est.º	" 4 "		Dif.º de longi. " 39 " 0"			
3	"	5				Latitud llegada de estancia..	38º 15 "		Long. llega.º 12º 30 " 0"			
4	"	5				Latitud observada.....	38º 16 "					
5	1	"	SE ½ E	OSO		Diferencia de latitud observ.º	" 3 "					
6	1	8				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 1 "					
7	2	5				Suma de latitudes.....	76º 35 "					
8	5	"				Medio paralelo.....	38º 47 "					
9	2	5				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	2	"				Rumbo corregido.....	" "					
11	1	5				Distancia corregida.....	" "					
12	1	"				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

En la ventanilla anotado mas baranca
 Seguimos este medio día Anotacion cuasi calma cielo claro
 hoy. Calmasas Pasamos la Noche sin novedad. Amal
 con el cielo claro hoy. con Solas calmasas muy baranca
 del N.º Llegue al medio día que viene la Alt.º Mente
 del Q 74º 14' y punto la Lat.º 38º 16'

Acet. Miller

Del 6 Miércoles al 7 Jueves de Julio 1822 al medio día. Singl. 312

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al NO 248.º 00' Estimado						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	4	5	ES	vari								
2	1	"										
3	1	"										
4	2	"										
5	2	"		V								
6	1	5										
7	1	"										
8	1	"				88.º 30	1	9.º	11.5		7.	
9	1	3	SE	Cal		69.º 00	2	8.º	11.º	3.º	7.5	
10	2	"							11.5			
11	1	"								2.º	15.5	
12	"	5										
1	4	"		Calma		Latitud salida.....	38º 16'			Longi. salida. 12º 30' 0		
2	4	"				Diferencia de latitud de est.º	" 2" V			Dif.º de longi. " 18" E		
3	1	"				Latitud llegada de estancia..	38º 14'			Longi. llega.º 12º 11' 0		
4	1	"				Latitud observada.....	38º 15'					
5	1	"				Diferencia de latitud observ.º	" 1" S			Co.º 11.º 55' 0		
6	"	"				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 1" S					
7	"	"				Suma de latitudes.....	76º 31'					
8	"	"				Medio paralelo.....	38º 15'					
9	"	"				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	"	"				Rumbo corregido.....	" "					
11	"	"				Distancia corregida.....	" "					
12	"	"				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Ludamos como el dar fin la Anterior
 Singladura, Amanecio cielo claro y los horizontes calmados
 pasamos la Noche calma Amanecio lo mismo y llegamos al
 Medio Día que Obtuvo la Alt.º Menor del Q. 74.º 09' S y Me-
 sura la Lat.º 38.º 15' N.

Fin no Guia

Del 7 Jueves al 8 Viernes de Julio 1812 al medio dia. Ancla 40

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <u>10</u> <u>21 g.ºs Estimada</u>						
1	"	"		<i>Calma</i>		R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2	"	"										
3	1	"	SE ¼ E	SO								
4	2	"										
5	2	"										
6	1	3										
7	1	6										
8	2	"				80.º 15 -	2	33.4	" "	5.8	33.	
9	2	5				55.º 15 -	2	6.5	" "	5.2	4	
10	2	6								11.0	27	
11	3	"										
12	3	"										
1	3	5				Latitud salida.....	Q 38º 35' "	Long. salida. 12º 11' 0				
2	3	5				Diferencia de latitud de est.º	" 11 " S	Dif.º de longi. " 47" E				
3	2	5	S ½ SE			Latitud llegada de estancia..	38º 04' "	Long. llega.º 11º 24' 0				
4	3	"				Latitud observada.....	38º 08' "	Crono.º 11º 08' 0				
5	1	"				Diferencia de latitud observ.º	" 7" S					
6	"	"		<i>Calma</i>		Dif.º entre la est.º y observ.º	" 4" S					
7	"	"				Suma de latitudes.....	76º 23' "					
8	"	"				Medio paralelo.....	38º 11' "					
9	1	"				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	1	"	SE ¼ E			Rumbo corregido.....	" "					
11	2	"				Distancia corregida.....	" "					
12	2	5				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Dimos principio con calma alas 2h
 Se Llamo la ventolina anotada alas 4h.º Observe la Long
 por el Cronometro - 11º 52' 48" O - Truqueño cielo claro hoy
 con Velas y calinasas viento anotado calmas mas bonanza
 Pasamos la noche con ventolina variable. Pasa
 lo mismo que ano.º Llegue al Medio dia que Ob-
 la Albuja apº Q 14º 50' S y Remito la Latº que ym-
 ca la Babilon. 8.

Don no Guà

Del Viernes al Sábado de Julio 42 al medio día. Día 41

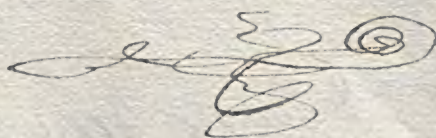
H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>24 g.^s Estimada</i>						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	2	"	N 84 E	N								
2	3	"										
3	2	"										
4	2	"										
5	2	8		N 8 E								
6	2	5										
7	3	"										
8	3	4				80º 15						
9	3	"										
10	3	"				80º 15	2	58.2	" "	10.	57.6	
11	3	"										
12	3	5				Latitud salida.....	38º 08'				Longi. salida. 11º 24' 0"	
						Diferencia de latitud de est.º	" 10 "				Dif.º de longi. 1º 13' 0"	
1	3	6				Latitud llegada de estancia..	37º 58'				Longi. llega.º 10º 11' 0"	
2	3	6				Latitud observada.....	37º 57'					
3	3	"				Diferencia de latitud observ.º	" 11 "					
4	2	"				Dif.º entre la est.º y observ.º	" 1 "					
5	2	"				Suma de latitudes.....	76º 05 "					
6	2	4				Medio paralelo.....	38º 02 "					
7	2	"				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
8	2	"				Rumbo corregido.....	" "					
9	1	8				Distancia corregida.....	" "					
10	1	8				Diferencia de latif. en P. M.º	" "					
11	1	"										
12	"	"										

ACAECIMIENTOS.

Barros Oguindo esta singla con
 todo aparcjo largo cielo claro mas comenzó viento almorzo
 amotado Anochecio con lo yndicado terminando a manecio
 lo propio alas 11 calmo el viento y al Medio día que
 observe la altu meno del Q 74° N S y barullo la
 Lat^d 37° 57'.

Dios nos Guie

Salvador Chilet



Del 7 Sábado al 10 Domingo de Julio 1842 al medio dia. Viento 42

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>no</i> 23 g. ^s 30' <i>Estimada</i>						
1	11	11				R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
2	11	11										
3	11	11										
4	2	8	<i>Nº 58</i>	<i>Sur</i>								
5	1	11										
6	11	11										
7	13	11										
8	4	11										
9	3	6										
10	2	3										
11	2	3				<i>19º 15'</i>	<i>2</i>	<i>62.8</i>	<i>" "</i>	<i>11.6</i>	<i>62.8</i>	
12	2	3				Latitud salida.....	<i>37º 37'</i>			Long. salida.	<i>10º 11' 0</i>	
1	2	11				Diferencia de latitud de est.º	<i>" 11 "</i>	<i>S</i>		Dif.º de longi.	<i>1 " 19 " E</i>	
2	1	11				Latitud llegada de estancia..	<i>37º 46 "</i>	<i>"</i>		Long. llega.º	<i>8º 52 " 0</i>	
3	2	11				Latitud observada.....	<i>37º 40 "</i>	<i>"</i>				
4	3	11				Diferencia de latitud observ.º	<i>" 17 "</i>	<i>S</i>				
5	3	11				Dif.º entre la est.º y observ.º	<i>" 6 "</i>	<i>S</i>				
6	4	4										
7	4	11				Suma de latitudes.....	<i>75º 37 "</i>					
8	0	6				Medio paralelo.....	<i>37º 48 "</i>					
9	4	4				Ap.º de M.º corregido.....	<i>" "</i>					
10	4	11				Rumbo corregido.....	<i>" "</i>					
11	4	11				Distancia corregida.....	<i>" "</i>					
12	3	11				Diferencia de latit. en P. M.º	<i>" "</i>					

ACAECIMIENTOS.

Seguimos este medio dia con calma alda
 3 h.º entro' la ventolina anotada. Introdujo el barometro
 y los gases paramos la Noche sin novedad Amanecio lo propio
 a las 7 h.º entro' algo el viento alas 7 h.º Observo la Lon-
 gitud por el Cronometro 9º 07' 0.º y Llego al Medio
 dia que tome la alt. Mena del Q 74º 23' S y Resulta
 Lat.º 37º 40' N.

Dios nos Guie

C. N.

Del 10 Domingo al 11 Lunes de Julio 1842 al medio día. Virela^o 43.

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat. ^o	Variacion.....al <i>NO</i> <i>218.50' Este^o</i>						
						R. ^o Corr. ^o	G. ^o	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	3	"	ESE	✓								
2	3	3										
3	3	"										
4	3	"										
5	4	5		NO								
6	5	"		NO								
7	4	"		NO								
8	3	2		NO								
9	4	5										
10	4	8										
11	4	6		NO								
12	4	5										
1	5	"	9 ^o	9 ^o								
2	5	2										
3	5	3										
4	5	3										
5	5	6		NO								
6	5	8										
7	5	5										
8	5	5										
9	5	5										
10	5	5										
11	5	8										
12	5	5										

ACAECIMIENTOS.

Principiamos esta Virela^o con todo aparejo largo rumbo viento calmar anotado mas largo del viento cielo claro y los horizontes con velas algo calmaras alas 4 h^{as} Observe la Long^o 8^o 28' 30" O. Ano^o con los expresados Terminos Durante la Noche no Observe Nubes; Se maneo cielo claro el viento algo mas fresco mas y apa^o dicho. Llegu en el Medio Dia que Observe la altura Meru del Q 74^o 04' Sy me Resulto la Lat^o 37^o 52' N.

Don nos juia

Del 15 Lunes al 12 Martes de Julio de 1842 al medio día. Sin 44

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al <i>10</i> 23 g.º Jo' E. (m. d.)							
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.	
1	5	8	SE	OSO									
2	5	8		OSO									
3	5	8		OSO									
4	5	8		OSO									
5	5	8											
6	5	8											
7	6	5											
8	6	7											
9	7	1											
10	7	1											
11	6	5				68º30	2	147.2	11	118.4	137		
12	6	5				Latitud salida.....37º52' 1/2							Long. salida. 6º29' 0
1	6	4				Diferencia de latitud de est.º "49" 1/2							Dif.º de longi. 2º55" 0
2	6	4				Latitud llegada de estancia..37º03" 1/2							Long. llega.º 3º36" 0
3	6	4				Latitud observada.....37º07" 1/2							
4	6	4				Diferencia de latitud observ.º "45" 1/2							(20º 3' 27" 0
5	6	2		SE		Dif.º entre la est.º y observ.º "4" 1/2							
6	6	1				Suma de latitudes.....74º59"							
7	5	5				Medio paralelo.....37º29"							
8	5	4				Ap.º de M.º corregido....." "							
9	5	5				Rumbo corregido....." "							
10	5	5				Distancia corregida....." "							
11	6	1				Diferencia de latit. en P. M.º " "							
12	6	5											

ACAECIMIENTOS.

Bamos Ciguiendo como esta anotado en la tabla mas Corruenda viento Galeas, O no.º cielo claro y hoi.º con Velas. Durante la noche se puzo mas al viento, Amanecio lo mismo que ano.º Llegu al Medio Dia que Observe a altº minº del Q 74º25' y me truuete la Latº de 37º07' 1/2

Y no nos quie

Del 13 Martes al 13 Miércoles de Julio 1812 al medio día. Sin 45

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al NO 22 g. 30' Estimado						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	8	11	SE 3º E	W								
2	8	5		Bien								
3	8	5										
4	8	4										
5	8	11										
6	7	6				70º 30	2	92.6	" "	21. "	87. 2	
7	7	6				67º 30	2	29.6	" "	11.5	27.2	
8	7	7				22º 30	2	20.4	" "	12.0	7.8	
						17º 30	1	7.5	9.	" "	6.	
9	7	5										
10	7	5						151.9	9. "	61.5	127.2	
11	6	8								52.5		
12	6	5										
1	6	11	SE	W		Latitud salida.....	37º 07'			Longi. salida.	3º 56' 0	
2	5	5				Diferencia de latitud de est.º	" 32 "			Dif.º de longi.	2º 39 " 6	
3	6	11				Latitud llegada de estancia	36º 15 "			Longi. llega.º	0º 57 " 0	
4	6	6				Latitud observada.....	36º 21 " 0					
5	5	5				Diferencia de latitud observ.º	" 46 "					
6	5	4	N	ESE		Dif.º entre la est.º y observ.º	" 6 "					
7	5	11				Suma de latitudes.....	73º 28 "					
8	5	11				Medio paralelo.....	36º 44 "					
9	5	11				Ap.º de M.º corregido.....	" "					
10	4	11	W		5º	Rumbo corregido.....	" "					
11	5	11				Distancia corregida.....	" "					
12	2	5				Diferencia de latit. en P. M.º	" "					

ACAECIMIENTOS.

Veguima al rumbo anclado en la
 Talla viento Galea mas larga del NO apa: Poco largo.
 Tuvimos este medio día alas 2 h.º Descubrí a Munchique
 por el ENE de la aguja alas 6 h.º estábamos sobre Sur
 Corregido por el Cabo S. Vicente Sea 13 millas; Otro:
 cielo claro horiz.º calimoras los demas terminos dichos.
 Amercio que se llamó el viento al NE alas 9 h.º Toma-
 mos un arin del velacho y Mayox diamos de la buelta del
 al Medio día Observe la Lat.º 36º 21'

Dios nos Guie
 Salvador Milla

Del 13 Minicoli al 14 Juver de Julio 1842 al medio dia. Vimpl. 46

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al g. ^s						
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1	2	5	N. E. 1/4 E.	E 1/4 S E								
2	2	5										
3	2	8										
4	2	8										
5	2	8										
6	2	8										
7	3	11	E. 1/4 E.									
8	3	3										
9	4	11	E									
10	4	8										
11	3	11										
12	3	11										
1	3	11	SSE	E		Latitud salida.....	º	!	Long. salida.	º	!	
2	3	11				Diferencia de latitud de est.º	»	»	Dif.º de longi.	»	»	
3	3	11				Latitud llegada de estancia..	»	»	Long. llega.º	»	»	
4	2	5		SE		Latitud observada.....	»	»				
5	3	11				Diferencia de latitud observ.º	»	»				
6	3	11				Dif.º entre la est.º y observ.º	»	»				
7						Suma de latitudes.....	»	»				
8						Medio paralelo.....	»	»				
9						Ap.º de M.º corregido.....	»	»				
10						Rumbo corregido.....	»	»				
11						Distancia corregida.....	»	»				
12						Diferencia de latit. en P. M.º	»	»				

ACAECIMIENTOS.

Barnos Viruindo en buelta del N. con el viento amotado flego mar Picada del E. Anochecio cielo claro y los horizontes muy calmados Durante la noche fué fuere el viento alas 12 h.º Sonde 30 brazas de fondo y fué como de la buelta del V. Al amanecer calmo el viento y estabamos tan abund como Chipirona Después fué de 10 millas alas 8 1/2 h.º fué como el viento amotado Viruindo de la buelta del SO mar picada del viento alas 9 h.º Tomamos de Anis al velacho y la Mayor, al medio dia Observe la Lat.º 36º 36'

Y por no guie

Del 14 Juves al 15 Viernes de Julio 1842 al medio dia. An^o 47

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al g. ^s						
						R. ^a Corr. ^a	C. ^a	Distancias.	N.	S.	E.	O.
1				ESQ								
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
1						Latitud salida.....	º	!	Longi. salida.	º	!	
2						Diferencia de latitud de est. ^a	»	»	Dif. ^a de longi.	»	»	
3						Latitud llegada de estancia..	»	»	Longi. llega. ^a	»	»	
4						Latitud observada.....	»	»				
5						Diferencia de latitud observ. ^a	»	»				
6						Dif. ^a entre la est. ^a y observ. ^a	»	»				
7						Suma de latitudes.....	»	»				
8						Medio paralelo.....	»	»				
9						Ap.º de M.º corregido.....	»	»				
10						Rumbo corregido.....	»	»				
11						Distancia corregida.....	»	»				
12						Diferencia de latit. en P. M. ^{da}	»	»				

ACAECIMIENTOS.

Quedamos este dichoso Singlo^o viniendo al viento anotado en la Tablilla. Por lo mismo bajo el aparojo segun lo exigian las Circunstancias alas 4h.^a hicimos vela de buelta de Tierra - Anochecia viento Levante (aproximando con tres anclas al velacho y tres hantegallas la Mayor y Inquietilla de este con formados quedamos la Vela. A las 7.^a viento claro hora^a muy calmada y hicimos vela de buelta de Tierra esta las 7h.^a que arribamos al bordo delante de Hato y hicimos el Medio Dia observando la Lat^{ud} 36° 35' N.

Dios nos guarde

Del 16 de mayo al 16 de mayo de 1823 al medio día. N.º 13

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al				g. ^s			
1				ENE		R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.	
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
1						Latitud salida.....			º	!	Long. salida. º !		
2						Diferencia de latitud de est.º			»	»	Dif.º de longi. » »		
3						Latitud llegada de estancia..			»	»	Long. llega.º » »		
4						Latitud observada.....			»	»			
5						Diferencia de latitud observ.º			»	»			
6						Dif.º entre la est.º y observ.º			»	»			
7						Suma de latitudes.....			»	»			
8						Medio paralelo.....			»	»			
9						Ap.º de M.º corregido.....			»	»			
10						Rumbo corregido.....			»	»			
11						Distancia corregida.....			»	»			
12						Diferencia de latit. en P. M.º			»	»			

ACAECIMIENTOS.

Dimos principio viniendo de la buelta de
 vuelta con los ancores al velacho la 2ª pentegalla la Mayor ala
 2h. bizamos y fuizco mas el viento al Levante. Ans.º de
 claro haviendo continuas aguantandonos de buelta atuelto De esta
 conformidad paramos la noche viniendo de la buelta del S.
 Al amanecer calmo el viento y largamos los ancores y
 eternos fan abante como Cadiz Sir en 5 millas alas 9h.
 fuizco al viento Levante y al Medía dia obtuve la
 Latº 36º 17' Sir en de vuelta 18 a 20 millas
 Dios nos Guie

Del 16 Sábado al 17 Domingo de Julio 1842 al medio día. A. 49

H.	M.	D.	Proa.	Viento.	Abat.º	Variacion.....al				g. ^s			
						R.º Corr.º	C.º	Distancias.	N.	S.	E.	O.	
1				Levante									
2													
3													
4													
5				Calmó									
6													
7													
8													
9													
10													
11			SO										
12				vario		Latitud salida.....	º	!	Longi. salida.	º	!		
				NºE		Diferencia de latitud de est.º	»	»	Dif.ª de longi.	»	»		
1						Latitud llegada de estancia..	»	»	Longi. llega.º	»	»		
2						Latitud observada.....	»	»					
3			ENE			Diferencia de latitud observ.º	»	»					
4						Dif.º entre la est.º y observ.º	»	»					
5			SE	SO		Suma de latitudes.....	»	»					
6						Medio paralelo.....	»	»					
7						Ap.º de M.º corregido.....	»	»					
8						Rumbo corregido.....	»	»					
9						Distancia corregida.....	»	»					
10			E	O		Diferencia de latit. en P. M.ª	»	»					
11													
12													

ACAECIMIENTOS.

Quedamos como al dar fin en la Antena
 viniendo tres buques Indios ala Vista que vinieron capeando
 como nosotros alas 6 h. se hizo calma alas 8 1/2 h. Vellamos
 al viento NE. Poco paramos la noche. Aguantandonos de la
 buelta del SO alas 3 h. paramos en el mar y se llamo al
 viento SO y seguimos en demanda del Estrecho de y horis-
 muy cargados de Neblina, alas 8 h. estabamos en el S. con-
 como abo Espantal. Sin como 5 millas al Medio Dia
 como la Pta de Europa.

Dios no Guie

Salvador Silet



